

WYKAZ FUNGICYDÓW REKOMENDOWANYCH DO INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN ROLNICZYCH

Autorzy: prof. dr hab. Marek Korbas, dr Ewa Jajor, dr inż. Joanna Horoszkiewicz,
dr inż. Jakub Danielewicz

Opracowanie przygotowane w ramach zadania 1.4
**„Opracowanie i aktualizacja programów integrowanej
ochrony roślin uprawnych”**
finansowanego przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
**Ochrona roślin dla zapewnienia bezpieczeństwa
żywnościowego kraju oraz bezpieczeństwa żywności**

Wykaz fungicydów rekomendowanych do integrowanej produkcji roślin
przygotowany został **na podstawie rejestru ś.o.r. z 14.03.2024.**

Wszystkie środki ochrony roślin stosowane w integrowanej produkcji roślin muszą być zarejestrowane przez MRiRW i stosowane zgodnie z ich przeznaczeniem. Przed wykonaniem zabiegu należy dokładnie zapoznać się z etykietą środka rekomendowanego do użycia w danej uprawie, bezwzględnie przestrzegać dawek, terminu stosowania, maksymalnej liczby zabiegów w sezonie oraz okresu karencji.

Poznań 2024

| Nr zezwolenia na dopuszczenie do obrotu środka ochrony roślin | Fungicyd | Rodzaj zabiegu (o - opryskiwanie, z - zaprawianie) | Substancja czynna i jej zawartość | Producent środka | Gatunek rośliny i zwalczane choroby |
|---|------------------------|--|---|---|--|
| R - 43/2018wu | Biocontrol T34 | o | <i>Trichoderma asperellum</i> szczep T34 | Biocontrol Technologies, S.L | Gorczyca: zgorzele siewek i rozsady, zgnilizny korzeni powodowane przez Fusarium spp., Pythium spp |
| R-122/2012 | Lalstop Contans WG | o | <i>Coniothyrium minitans</i> | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec BASF Corporation - Stany Zjednoczone Ameryki | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa |
| R-135/2018 | Integral Pro | o | <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> szczep MBI600 - 6,8 % | | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych |
| R-24/2016 wu | Polygreen Fungicide WP | o | <i>Pythium oligandrum</i> - 10 g - 10 ⁶ oospor grzyba <i>Pythium oligandrum</i> M1 w 1 gramie środka | BIOPREPARATY spol. s r.o. - Republika Czeska | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, Pszenica ozima: fuzarioza kłosów Pszenica jara: fuzarioza kłosów Jęczmień jary: fuzarioza kłosów |
| R-4/2018 | Proradix | z, o | <i>Pseudomonas</i> sp. szczep DSMZ 13134 - 6,6 - 6,6 x 10 ¹⁰ jtk/g | SP Sourcon Padena GmbH - Niemcy | Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka |
| R-390/2020 d | Serenade ASO | o | <i>Bacillus subtilis</i> | Bayer AG | Rzepak: zgnilizna twardzikowa Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka |
| R-43/2018 | Biocontrol T34 | o | <i>Trichoderma asperellum</i> | Biocontrol Technologies | Gorczyca, groch: zgorzel siewek |
| R-102/2020 | Taegro | o | <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> szczep FZB24 - 13 % | Syngenta Sp. z o.o. | Groch: macznik prawdziwy grochu, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa |
| R-122/2020 | Xilon | o | <i>Trichoderma asperellum</i> szczep T34 | Kwizda Agro GmbH | Kukurydza: fusaryjna zgorzel korzeni i zgorzel podstawy łodygi korzeni, fuzarioza kolb Rzepak: zgnilizna twardzikowa Słonecznik: zgnilizna twardzikowa Soja: zgnilizna twardzikowa |
| R-143/2019 | Acrisio Flex | o | metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), macznik prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), macznik prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: macznik prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw. |
| R-118/2020 | Aderya | o | fluksapyrosad - 66,7 g (karboksamidy), mefentriflukonazol - 66,7 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna |
| R-1/2021 h.r. | AFI-FEN 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | AFI-ROL Handel i Usługi Tomasz Łuczkowski | Pszenica ozima: macznik prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenica jara: macznik prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozime: macznik prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie) Jęczmień ozimy: macznik prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: macznik prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie) |
| R-77/2018 | Afrodyta 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Pestila II Sp. z o.o. s.k. - Wolbórz | Pszenica ozima: macznik prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: macznik prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto ozime: macznik prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto jare: macznik prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, rdza żółta zbóż i traw Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, lamliwość źdźbła zbóż i traw, ostra plamistość oczkowa Żyto ozime: brunatna plamistość liści zbóż Żyto jare: macznik prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, wercilioza rzepaku Rzepak jary: czern krzyżowych, szara pleśń, cylindrosporioza rzepaku, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna roślin kapustnych, wercilioza rzepaku. Gorczyca: macznik rzekomy, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna. |

| | | | | | |
|----------------|----------------------------|---|---|--|---|
| | | | | | <p>Burak pastewny: chwościk buraka, mączniak prawdziwy</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-56/2015 h.r. | Agristar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-26/2020 | Agristar BIS 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-97/2022 | Agrizole XL | o | difenokonazol - 500 g/l (triazole) | Globachem NV | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka</p> |
| R-258/2017 | Airone SC | o | miedź Cu w postaci tlenochlorku miedzi (II) - 272 g/l | Isagro S.p.A. - Republika Włoska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-173/2020 | Albion 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protriakonazol - 80 g (triazole) | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-67/2011 | Alios 300 FS | z | tritikonazol - 300 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Kukurydza: zgorzel siewek, głownia guzowata kukurydzy, głownia pyłaca kukurydzy |
| R-17/2021 h.r. | Alissa | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-1/2019wu | Allstar | o | fluksapyroksad - 300 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka |
| R-87/2020 | Alonty | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) fluksapyroksad - 50 g (karboksyamidy) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza żółta</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta</p> <p>Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza</p> <p>Burak: chwościk buraka, brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy buraka, rdza buraka</p> |
| R-60/2015 | Altan 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-87/2018 | Altima 500 SC | o | fluazydam - 500 g (anilidy) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-13/2021wu | Ambora Duo | o | chlorowodorek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego), cymoksanil - 50 g (iminoacetylomocznik) | Agria SA - Bułgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| | | | | | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew |

| | | | | | |
|----------------|------------------|---|--|---|--|
| R-102/2016 | Ambrossio 500 SC | o | tebukonazol - 500 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza plew, septorioza liści Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Rzepak ozimy: cylindrosporioza, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy |
| R-24/2022 h.r. | Ami4Fungi 200 SC | o | amisulbrom - 200 g (sulfonamidy) | Nissan Chemical Europe SAS - Republika Francuska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-40/2011 | Amistar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość) Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza Bobik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, rdza |
| R-13/2019 wu | Amistar Gold Max | o | azoksystrobina - 125 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy Żyto ozime: rdza brunatna żyta Żyto jare: septorioza paskowana liści pszenicy, rdze brunatne, rdza żółta zbóż i traw Pszenżyto ozime: septorioza liści (średni poziom skuteczności), rdza brunatna Soja: cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa Słonecznik: mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, rdza słonecznika, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość łodyg słonecznika Burak: chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych) Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych Mak: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza maku |
| R-117/2021 | Amplitude | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia |
| R-138/2016 | Andros 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Adama Agan Ltd. - Państwo Izrael | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-48/2019 wu | Angle | o | azoksystrobina - 125 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Burak: chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy Pszenżyto ozime: septorioza liści (średni poziom skuteczności), rdza brunatna Żyto ozime: rdza brunatna żyta Żyto jare: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy. Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych) Słonecznik: mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, rdza słonecznika Soja: cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw Żyto jare: septorioza paskowana liści pszenicy, rdze brunatne, rdza żółta zbóż i traw. |

| | | | | | |
|----------------|-------------------|---|--|---|---|
| R-13/2022 h.r. | Anistro 400 SC | o | boskalid - 150 g (anilidy), piraklostrobina - 250 g (strobiluryny) | BASF SE - Niemcy | Mak: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza maku Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych Mak: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku |
| R-42/2020 h.r. | Antalia 200 SC | | boskalid- 150 g/l (substancja z grupy anilidów), piraklostrobina - 250 g/l (substancja z grupy strobiluryn) | Agrovena Sp. z o.o. | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy kapustnych Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy kapustnych Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych Mak lekarski: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku |
| R-96/2020 h.r. | Apron-X 190 EC | o | protiokonazol - 100 g (triazole), fluoksastrobina - 50 g (strobiluryny), biksafen - 40 g (karboksamid) | Bayer AG - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści pszenicy, brunatna plamistość liści pszenicy Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-138/2022 | Architect | o | piraklostrobina - 100 g (triazole), chlorek mepikwatu – 150 g (związek z grupy piperidyn – pentametylenoimin), proheksadion wapnia – 25 g (związek z grupy cykloheksanodionów) | BASF SE | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza roślin kapustnych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych Słonecznik: alternarioza słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika, plamistość łodyg słonecznika, rdza słonecznika, septorioza słonecznika, czarny uwiąd słonecznika, zgnilizna twardzikowa Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza roślin kapustnych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych Mak: czarna plamistość maku |
| R-20/2016 h.r. | Areva 200 EC | o | pentiopyrad - 200 g (karboksamid) | Du Pont Limited Agricultural Products - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-237/2019 | Artemid | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-172/2018 | Ascra Xpro 260 EC | o | protiokonazol - 130 g (triazole), biksafen - 65 g (karboksamid), fluopyram - 65 g (pirydynoetylobenzamid) | Bayer SAS - Republika Francuska | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza liści, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy plew, rdza brunatna, lamliwość źdźbła zbóż i traw, septorioza liści, brunatna plamistość liści Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna żyta, lamliwość źdźbła zbóż Jęczmień ozimy: lamliwość źdźbła zbóż traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia Pszenica jara: septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia |
| R-157/2020 | AsPik 250 EC | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: septoriozy plew, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści |
| R-158/2020 | AsPik R 250 EC | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-10/2015 h.r | Astar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Agro SAS - Republika Francuska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów. Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów. Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów |

| | | | | | |
|----------------|---------------------|---|---|---|---|
| | | | | | <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-33/2023 h.r. | Atrium-X | o | <p>biksafen – 65 g/l (związek z grupy karboksamidów)</p> <p>fluopyram – 65 g/l (związek z grupy benzamidów)</p> <p>protiokonazol – 130g/l (związek z grupy triazoli)</p> | Bayer CropScience S.r.l. - Włochy | <p>Pszenica ozima: rdza żółta zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza plew, septoriozy liści, rdza brunatna, brunatna plamistość liści</p> <p>Żyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna żyta</p> <p>Jęczmień ozimy: lamliwość źdźbła zbóż traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Pszenica jara: septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-142/2019 | Attenzo Flex | o | <p>metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego)</p> | BASF SE - Niemcy | <p>Groch: szara pleśń (średni poziom zwalczania)</p> |
| R-13/2022 | Avalon | o | <p>pirymetanił- 400 g/l (związek z grupy anilinopirymidyn)</p> | Galenika-Fitofarmacja d.o.o. | |
| R-116/2014 | Avella 200 EC | o | <p>pentopiryad - 200 g (karboksamidy)</p> | Belchim Crop Protection NV/SA - Królestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-74/2023 | Avenger 240 SL | o | <p>chlerek mepikwatu- 210 g (związek z grupy piperidyn pentametylenoimin)</p> <p>metkonazol -30 g (związek z grupy triazoli)</p> | Polskie Składy Rolne sp. z o.o | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-11/2013 | Aviator Xpro 225 EC | o | <p>protiokonazol - 150 g (triazole),</p> <p>biksafen - 75 g (karboksamidy)</p> | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż (ogranicza występowanie), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż, septoriozy liści, septorioza plew, rdza brunatna</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, septoriozy liści, septorioza plew (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, lamliwość źdźbła zbóż (ogranicza występowanie), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (ogranicza występowanie)</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, lamliwość źdźbła zbóż, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza liści, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (ogranicza występowanie)</p> |
| R-5/2015 wu | Axidor | o | <p>chlorowodorek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego),</p> <p>cymoksanil - 50 g (iminoacetylomocznik)</p> | Arysta LifeSciences Benelux SPRL - Królestwo Belgii | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-56/2018 | Azaka 250 SC | o | <p>azoksystrobina - 250 g (strobiluryny)</p> | Chemimova A/S - Dania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), rdza żółta</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Żyto: rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-57/2019 | Azarius-Pro 250 SC | o | <p>azoksystrobina - 250 g (strobiluryny)</p> | JT Agro Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> |

| | | | | | |
|---------------|-----------------------------|---|---|------------------------------------|---|
| R-217/2017 | Azbany 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-25/2017 | AzoGuard | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-101/2018 | AzoGuard AZT 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Bobik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, rdza</p> <p>Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-158/2018 | Azoksar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-81/2021 | Azoksar Super 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p>Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Bobik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, rdza</p> |
| R-6/2017 h.r. | Azoscan 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| | | | | | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |

| | | | | | |
|------------------|----------------------------------|---|---|-------------------------------------|---|
| R-66/2016 h.r. | Azoksystrobina 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-205/2017 | Azoxin 250 SE | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści buraka</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza, sucha zgnilizna kapustnych, verticilioza</p> |
| R-177/2022 | Azoxone 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Agro-Sieć Sp. z o.o | <p>Pszenica ozima: pszenica jara, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Pszenica jara: pszenica jara, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy, jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza plew, rdza brunatna.</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa.</p> <p>Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka alternarioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu.</p> |
| R-57/2023 | AZOXONE SUPER STAR 250 SC | o | azoksystrobina 250 g (strobiluryny) | Agro-Sieć Sp. z o.o. | <p>Ziemniak: alternarioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu.</p> |
| R-63/2023 | AZOXY-Life | o | azoksystrobina 250 g (strobiluryny) | Life Scientific Ltd. | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza plew, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka, alternarioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu</p> |
| R-44/2015 h.r. | Aztek 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-144/2017 | Aztek 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R- 4 /2023 | Azuleo | o | cyjazofamid – 160 g (związek z grupy cyjanoimidoli) | Biosciences Europe | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R- 45 /2015 h.r. | Azyl 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |

| | | | | | |
|------------|-----------------------|---|--|---|--|
| | | | | | <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-146/2017 | Azyl 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-179/2021 | Azuba | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> |
| R-256/2017 | Badge WG | o | miedź Cu w postaci tlenochlorku miedzi (II) - 280 g/kg | S | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-67/2017 | Bagani 125 ME | o | tetrakonazol - 125 g/l (substancja z grupy triazoli) | Belchim Crop Protection NV/SA | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka</p> |
| R-111/2022 | Baggani 125 ME | o | tetrakonazol - 125 g (triazole) | Isagro S.p.A. - Republika Włoska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka</p> |
| R-174/2019 | Balaya | o | piraklostrobina - 100 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia</p> |
| R-85/2020 | Baltazar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-84/2022 | Bamse | o | cyprodynil - 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Globachem NV | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-21/2013 | Banjo 500 SC | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-53/2013 | Banjo Forte 400 SC | o | fluazynam - 200 g (anilidy), dimetomorf - 200 g (pochodne kwasu cytrynowego) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-168/2018 | Bariton Super 97,5 FS | z | protiokonazol - 50 g (triazole), tebukonazol - 10 g (triazole), fludioksonil - 37,5 g (fenylopirole) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: zgorzel siewek, pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pleśń śniegowa zbóż i traw, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia pyłająca jęczmienia</p> |
| R-182/2023 | Basior Extra 240 EC | | azoksystrobina - 140 g, protiokonazol - 100 g | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew pszenicy</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> |

| | | | | | |
|----------------|----------------------|---|--|--|---|
| | | | | | <p>Żyto jare: rdza brunatna żyta</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-213/2019 | Basior 300 EC | o | protiokonazol - 300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-63/2023 h.r. | Bejca 060 FS | o | tubokonazol - 60 g | Alchimex SA - Rumunia | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Żyto ozime: zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, gównia pyłająca, pasiałość liści jęczmienia (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, gównia pyłająca, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto jare: zgorzel siewek</p> <p>Owies: zgorzel siewek</p> |
| R-167/2021 | Belanty | o | mefentriflukonazol - 75 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, brunatna plamistość liści buraka, rdza buraka</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, fuzarioza kukurydzy</p> <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, gównia pyłająca, zgorzel siewek, pleśń śniegowa</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Żyto: zgorzel siewek (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłająca, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie), plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, gównia pyłająca</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa</p> <p>Owies: zgorzel siewek (ogranicza występowanie), gównia pyłająca</p> |
| R-182/2017 | Beltone 25 FS | z | triatikonazol - 25 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłająca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza) (średni poziom zwalczania).</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłająca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, palecznica zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Owies: gównia pyłająca owsa</p> |
| R-142/2018 | Beret Opti | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tubokonazol - 10 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek/septorioza siewek), śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłająca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłająca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, palecznica zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Żyto jare: gównia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzariozy/septoriozy siewek)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, gównia pyłająca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłająca jęczmienia, ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza), lamliwość żdźbła zbóż i traw</p> <p>Owies: gównia pyłająca owsa</p> |
| R-44/2019 | Beret Star | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tritikonazol - 20 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek/septorioza siewek), śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłająca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłająca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, palecznica zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Żyto jare: gównia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzariozy/septoriozy siewek)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, gównia pyłająca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłająca jęczmienia, ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza), lamliwość żdźbła zbóż i traw</p> <p>Owies: gównia pyłająca owsa</p> |
| R-89/2020 h.r. | Betera 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Sumi Agro Europe Ltd. - Anglia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| | | | | | <p>Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych</p> <p>Burak: chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza</p> <p>Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, bielik krzyżowych, czerń krzyżowych</p> |

| | | | | | |
|----------------|--------------------|---|---|--|---|
| R-50/2019 wu | Bicanta | o | azoksystrobina - 125 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Słonecznik: mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, rdza słonecznika, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość lodyg słonecznika</p> <p>Soja: cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza liści (średni poziom skuteczności), rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta.</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy.</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Żyto jare: septorioza paskowana liści pszenicy, rdze brunatne, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Mak: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza maku</p> |
| R-212/2015 | Biomil 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: lamliwość żdźbła zbóż, fuzarioza zgorzel podstawy żdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: lamliwość żdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-93/2021 h.r. | Bismetic | o | boskalid - 500 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych</p> |
| R-81/2020 h.r. | Blumeris 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-186/2020 | Bogota 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-41/2020 wu | Bomilo | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka</p> <p>Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka</p> <p>Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-14/2018 h.r. | Bolero 500 SC | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka</p> |
| R-206/2017 | Bolid 250 SE | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna, septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści buraka</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza, sucha zgnilizna kapustnych, werticilioza</p> |
| R-7/2022 | Bolid Plus 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> |
| R-46/2014 | Boogie Xpro 400 EC | o | spiroksamina - 250 g (ketoaminy), protiokonazol - 100 g (triazole), biksafen - 50 g | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, lamliwość żdźbła zbóż</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, lamliwość żdźbła zbóż</p> |

| | | | | | |
|-------------|------------------------|---|--|---|---|
| R-159/2023 | Boomerang | o | chlorek mepikwatu - 210 g, metkonazol - 30 g | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-27/2023 | Boskal | o | boskalid - 267 g (anilidy), piraklostrobina - 67 g (strobiluryny) | Sharda Cropchem Limited | Ziemniak: alternarioza ziemniaka |
| R - 68/2019 | BOTREFIN | o | cyprodynil - 375 g (anilinopirymidyny) fludioksanil - 250 g | Finchimica S.p.A. | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy Łubin: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-227/2014 | Bounty 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |
| R-134/2015 | Brasifun 250 EC | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna |
| R-104/2022 | Brelyco | o | boskalid - 200 g (karboksamid), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL) | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), lamliwość źdźbła zbóż i trawa (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy Rzepak ozimy: czerń krzyżowych (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa, biała plamistość liści Słonecznik: plamistość lodyg słonecznika, czarna plamistość lodyg słonecznika, zgnilizna twardzikowa, alternarioza słonecznika |
| R-44/2020 | Britibi | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Burak cukrowy, pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Pszenżyto jare: rdza żółta Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania) |
| R-124/2020 | Brivela | o | fluksapyroksad - 75 g (karboksamid), difenokonazol - 50 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, lamliwość źdźbła zbóż i traw |
| R-124/2021 | Broteas 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, brunatna plamistość liści Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów. Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż, czerń zbóż Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż |
| R-95/2016 | Bukat 500 SC | o | tebukonazol - 500 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew pszenicy Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Rzepak ozimy: cylindrosporioza, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy |
| R-215/2017 | Buzz Ultra DF | o | tebukonazol - 750 g (triazole) | Sulphur Mills Ltd. | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa (średni poziom zwalczania) |
| R-171/2022 | Cactai | o | Protiokonazol – 300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż. Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż Pszenica jara: rdza żółta zbóż, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew |

| | | | | | |
|----------------|----------------------|---|--|--|--|
| R-111/2018 | Cantus | o | boskalid - 500 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych |
| R-129/2020 | Capartis | o | boskalid - 150 g (anilidy), piraklostrobina - 250 g (strobiluryny) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych. Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Mak: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku |
| R-121/2021 | Capetus 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-125/2021 | Capetus Extra 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów. Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów. Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż, czerń zbóż Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż |
| R-139/2021 | Carcamo 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g | Bayer CropProtection AG - Szwajcaria | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-58/2023 h.r. | Careo Plus | z | fludioksonil - 33,3 g, fluksapyroksad - 33,3 g, tritikonazol - 33,3 g" | BASF Agro B.V. Arnhem (NL), Oddział w Freienbach - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy. Jęczmień ozimy gównia pyłąca jęczmienia, pasiaństwo liści jęczmienia Pszenżyto ozime pleśń śniegowa zbóż i traw Żyto ozime pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, gównia żółta Pszenica jara fuzaryjna zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy. Jęczmień jary gównia pyłąca jęczmienia, pasiaństwo liści jęczmienia Żyto jare fuzaryjna zgorzel siewek, gównia żółta |
| R-38/2016wu | Carial Flex | o | mandipropamid - 250 g (amidy), cymoksanil - 180 g (iminoacetylomocznik) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-7/2014 wu | Carial Star 500 SC | o | mandipropamid - 250 g (amidy), difenokonazol - 250 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-13/2011 | Caryx 240 SL | o | chlerek mepikwatu - 210 g (piperidyny – pentametylenoiminy), metkonazol - 30 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-88/2022 | CASINO ROYALE | o | boskalid - 267 g (substancja z grupy anilidów) piraklostrobina - 67 g (substancja z grupy strobiluryn) | Sharda Cropchem Ltd | Burak cukrowy: chwościk buraka |
| R-75/2021 | Cayunis | o | biksafen - 75 g (karboksamidy), spiroksamina - 150 g (ketoaminy), trifloksystrobina - 100 g (strobiluryny) | Bayer SAS - Republika Francuska | Pszenica ozima: lamiwość żółta zbóż i traw (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza żółta, brunatna plamistość liści pszenicy Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści Żyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularioza, lamiwość żółta zbóż i traw (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| R-117/2016 | Celest 025 FS | z | fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek), septorioza siewek) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiaństwo liści jęczmienia Jęczmień jary: pasiaństwo liści jęczmienia, zgorzel siewek Groch: askochytoza grochu, zgorzel siewek Łubin wąskolistny, żółty, biały: zgorzel siewek Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) |

| | | | | | |
|----------------|-------------------|---|---|--|---|
| | | | | | <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Bobik: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Żyto jare: głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> |
| R-131/2017 | Celest Power | z | <p>fludioksonil - 25 g (fenylopirole), sedaksan - 25 g (karboksyamidy)</p> | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, głownia pyłająca pszenicy, pleśń śniegowa, ostra plamistość oczkowa (ograniczenie występowania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, głownia pyłająca pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: głownia żdźbłowa, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia zwarta jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Owies: głownia pyłająca owsa</p> |
| R-14/2020 | Celica 200 EC | o | pentopyrad - 200 g (karboksyamidy) | Belchim Crop Protection NV/SA - Królestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-44/2019wu | Celsivo 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka</p> <p>Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta</p> <p>Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania)</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-131/2018 | Chamane 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | United Phosphorus Ltd - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozima: rdza brunatna</p> <p>Żyto: rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemiak: rizoktonioza ziemniaka (ograniczenie występowania)</p> <p>Groch: askochytoza grochu</p> |
| R- 72/2023 | Ciaz | o | boskalid – 233 g (związek z grupy anilidów) | Sharda Cropchem Ltd | <p>Pszenica ozima: Septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza żółta zbóż i traw (średni poziom skuteczności)</p> |
| R-82/2020 h.r. | Cindo Extra 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-60/2019 h.r. | Cindo Plus 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| | | | | | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa czerń krzyżowych</p> <p>Pszenica ozima: fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), lamliwość żdźbła zbóż i traw, rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> |

| | | | | | |
|----------------|------------------------|---|---|--|---|
| R-176/2022 | Claro 375 SC | o | protiokonazol – 175 g/l (triazole), azoksystrobina – 200 g/l (strobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. | <p>Pszenżyto ozime: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów.</p> <p>Jęczmień jary: fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), mączniak prawdziwy zbóż i traw.</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści.</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż.</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, lamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, septorioza plew</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, czarna plamistość lodygi słonecznika, mączniak prawdziwy słonecznika, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Soja: fuzaryjna zgorzel szyjki korzeniowej i podstawy lodygi (fuzarioza zgorzelowa), fuzaryjne wędnięcie (fuzarioza naczyniowa), brązowa plamistość liści (septorioza soi, zgnilizna twardzikowa)</p> <p>Gorczyca biała: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, wertycilioza rzepaku (ograniczenie występowania), czerń krzyżowych</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna roślin kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Mak: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-6/2021 | Clayton Augusta 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Clayton Plant Protection Ltd. - Irlandia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-8/2018 h.r. | Clayton Cyflux | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-50/2020 | Clayton Divot 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | Clayton Plant Protection Ltd. - Irlandia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści</p> <p>Pszenżyto jare: rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów</p> |
| R-63/2020 h.r. | Clayton Hybrid | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> |

| | | | | | |
|----------------|------------------------|---|--|--|---|
| | | | | | <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-203/2019 | Clayton Navaro 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | Clayton Plant Protection Ltd. - Irlandia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści</p> <p>Pszenżyto jare: rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów</p> |
| R-204/2019 | Clayton Proteb 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | Clayton Plant Protection Ltd. - Irlandia | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-86/2014 h.r. | Clayton Tabloid EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-132/2020 | Clayton Tebucon 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Safapac - Wielka Brytania | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-52/2020 | Clayton Tote 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole) protiokonazol - 125 g (triazole) | Clayton Plant Protection Ltd. - Irlandia | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-61/2020 h.r | Clufen 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-183/2021 | Cobalt | o | boskalid - 267 g (anilidy), piraklostrobina - 67 g (strobiluryny) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | <p>Ziemniak: alternarioza</p> |
| R-136/2021 | Colverado 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g | Bayer CropProtection AG - Szwajcaria | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-26/2018 | Conclude AZT 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Bobik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> |
| R-118/2015 | Conclude SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |

| | | | | | |
|----------------|-------------------|---|--|--|--|
| R-21/2022 | Concorde 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | ProAgri Sp. z o.o. | Pszenżyto ozime: macznik prawdziwy zbóż i traw Żyto: macznik prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: macznik prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: macznik prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: macznik prawdziwy zbóż i traw |
| R-187/2020 | Controlla 450 | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-94/2018 | Copforce Extra | o | miedź - 300 g (wodorotlenek miedziowy), cymoksanil - 60 g (iminoacetylomocznik) | Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. - Bulgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-226/2015 | Corinth 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | Bayer Crop Protection AG - Szwajcaria | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) |
| R-26/2020wu | Cosavet DF | o | siarka - 800 g/kg | Sulphur Mills Ltd. - Indie | Groch: mączniak prawdziwy grochu |
| R - 9/2023 | Cosavet Flow | o | siarka - 800 g | Sulphur Mills Limited | Burak: mączniak prawdziwy burka |
| R-150/2018 | Cupman | o | miedź - 300 g (wodorotlenek miedziowy), cymoksanil - 60 g (iminoacetylomocznik) | Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. - Bulgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-44/2018wu | Cuprablu Z 35 WP | o | miedź - 615 g (wodorotlenek miedziowy) | CINKARNA Celje d.d. - Słowenia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-154/2022 | Cuprofix | o | miedź - 200 g (w postaci cieczy bordoskiej) | UPL Holdings Coöperatief U.A., | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-21/2017wu | Cuprozin Progress | o | miedź - 383,8 g (wodorotlenek miedziowy) | Corteve Agriscience Germany GmbH - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-4/2022 | Currando | o | difenokonazol - 500 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Burak cukrowy: chwościk buraka |
| R-55/2018 wu | Curzate 60 WG | o | cymoksanil - 600 g (iminoacetylomocznik) | DuPont International Operations Sarl - Konfederacja Szwajcarska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-25/2016wu | Custodia 320 SC | o | tebukonazol - 200 g (triazole), azoksystrobina - 120 g (strobiluryny) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa |
| R-31/2018 | Cyflamid 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nippon Soda Company Ltd - Japonia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie) Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie) |
| R-15/2022 h.r. | Cyflu4Fungi 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie) Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie) |

| | | | | | |
|----------------|--------------------|---|---|--|---|
| R-2/2021 h.r. | Cyflufenamid 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-62/2020 h.r | Cyflux 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-153/2022 | Cypro-Fludio-Life | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Life Scientific Ltd | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-23/2023 | Cypros | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Sharda Cropchem Ltd | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-36/2019 | Dagonis | o | fluksapyroksad - 75 g (karboksyamid), difenokonazol - 50 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Groch: askochytoza grochu, zgnilizna twardzikowa, rdza grochu |
| R-197/2023 | Dakar 250 EC | o | protriokonazol - 250 g | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-148/2019 | Dalimo | o | fluazydam - 500 g (aniliny) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-226/2014 | Darcos 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Rotam Agrochemical Europe Ltd. - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerni krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-177/2014 | Dauphin 45 WG | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-153/2020 | Daxur | o | kreksosym metylu - 150 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> |
| R-61/2017 h.r. | Dąb 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sharda Europe b.v.b.a - Belgia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, rdza brunatna, brunatna plamistość liści</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych</p> |
| | | | | | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzeł podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów |

| | | | | | |
|----------------|----------------------|---|--|---|--|
| R-18/2016wu | Delaro 325 SC | o | protiokonazol - 175 g (triazole), trifloksystrobina - 150 g (strobiluryny) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenżyto ozime: łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Pszenica jara: łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-131/2022 | Delaro Forte | o | protiokonazol - 93,3 g (triazole), spiroksamina - 107 g (ketoaminy), trifloksystrobina - 80 g (strobiluryny) | Bayer SAS | <p>Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rdza brunatna, brunatna plamistość liści.</p> <p>Żyto ozime: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna żyta.</p> <p>Jęczmień ozimy: łamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia.</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-35/2015 h.r. | Demeter 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-185/2020 | Denver 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-26/2014 | Diabolo 100 SL | o | imazalil - 100 g (imidazole) | Certis Europe B.V - Królestwo Niderlandów | <p>Ziemniak: parch srebrzysty, sucha zgnilizna, fomoza ziemniaka</p> |
| R-12/2014 wu | Difend 30 FS | z | difenokonazol - 30 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: zgorzel siewek, śnieć karłowa pszenicy</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć karłowa pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenżyto jare: śnieć cuchnąca</p> |
| R-138/2013 | Difend FS | z | difenokonazol - 30 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> |
| R-245/2017 | Dimix 500 SC | o | dimetomorf - 500 g (morfoliny) | Arysta LifeScience S.A.S. Francja - Francja | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-127/2019 | Diopyr | o | pyriofenon - 180 g (pochodne arylofenylo ketonu) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-12/2020 | Diprospero | o | chlorowodorek propamokarbu - 500 g (pochodne kwasu karbamidowego), dimetomorf - 90 g (morfoliny) | Arysta LifeSciences Benelux SPRL - Królestwo Belgii | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-41/2020 | Divality | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> |
| R-157/2013 | Dividend Xtra 030 FS | z | difenokonazol - 30 g (triazole) | Syngenta Polska Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: septorioza plew, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyląca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy</p> <p>Pszenica jara: septorioza plew, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyląca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, głownia źdźbłowa żyta</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|---|---|---|---|
| R-128/2009 | Dobromir 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Bobik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> |
| R-59/2015 | Dobromir Super 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, antraknoza</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Bobik: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> |
| R-46/2015 | Dobromir Top 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, antraknoza</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Bobik: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> |
| R-75/2023 | DORALTES 100 FS | z | protiokonazol - 100 g (substancja z grupy triazoli) | Innvigo Sp z o.o. | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyląca pszenicy, fuzaryjna zgorzel siewek (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek (średni poziom skuteczności)</p> <p>Żyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, gównia żdźbłowa żyta</p> |
| R-169/2015 | Domnic 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych</p> |
| R-193/2015 | Drum 45 WG | o | cymoksanil - 45% (iminoacetylomocznik) | Belchim Crop Protection Poland - Warszawa | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-37/2023 h.r. | Duo Legend 250 EC | o | protiokonazol - 125g/l (związek z grupy triazoli) tebukonazol – 125 g/l (związek z grupy triazoli) | JT Agro Ltd. - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza plew, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż</p> |

| | | | | | |
|----------------|-------------------------|---|---|---|--|
| R-106/2021 | Dynasol | o | dimetomorf - 500 g (morfoliny) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-168/2022 | Dynergy | o | mefentriflukonazol – 75 g (triazole) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL). | Burak cukrowy: chwościk buraka, brunatna plamistość liści buraka , rdza buraka Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, fuzarioza kukurydzy |
| R-14/2021wu | Edegal Plus | o | chlorowodorek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego), cymoksanil - 50 g (iminoacetylomocznik) | Agria SA - Bulgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-101/2013 | Eflor 193 SC | o | boskalid - 133 g (anilidy), metkonazol - 60 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń |
| R-52/2021 | Efficient 125 ME | o | tetrakonazol - 125 g (triazole) | Isagro S.p.A. - Republika Włoska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka |
| R-43/2020 h.r. | Eizo 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nippon Soda Company Ltd - Japonia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie) Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie) |
| R-61/2021 | Eianza | o | boskalid - 233 g (anilidy), difenokonazol - 66 g (triazole) | Sharda CropChem | Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy |
| R-229/2017 | Elatas Era | o | benzowindylflupyr - 75 g (karbosyamid), protiokonazol - 150 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenica jara: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż |
| R-199/2017 | Elatas Plus | o | benzowindylflupyr - 100 g (karbosyamid) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Pszenica jara: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści, rdza żółta Pszenżyto jare: rdza żółta Żyto ozime, żyto jare: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż |
| R-16/2020 h.r. | Eldorado | o | benzowindylflupyr - 75 g (karbosyamid), protiokonazol - 150 g (triazole) | Syngenta Polska Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenica jara: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż |
| R-163/2020 | Electis CX | o | cymoksanil - 330 g (iminoacetylomocznik), zoksamid - 330 g (benzamid) | Gowan Crop Protection Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-115/2020 | Elstrobin 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Elvita Sp. z o.o. - Różewo | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa Żyto jare: rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw Gorczyca: zgnilizna twardzikowa |
| R-114/2020 | Elvistar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Elvita Sp. z o.o. - Różewo | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa |

| | | | | | |
|----------------|------------------------|---|---|---|---|
| | | | | | <p>Żyto jare: rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-43/2014 zr | Eminent 125 ME | o | tetrazonazol - 125 g | Gowan Crop Protection Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka</p> |
| R-158/2015 | Emot | o | boskalid - 133 g (anilidy), metkonazol - 60 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych, szara pleśń |
| R-140/2020 | Empartis | o | krezoksym metylu - 100 g (strobiluryny), boskalid - 200 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż I traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż I traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna pszenicy (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-153/2020 | Emponor | o | krezoksym metylu - 100 g (strobiluryny), boskalid - 200 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż I traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż I traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna pszenicy (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-52/2019wu | Enervin | o | ametotradyna - 200 g (pochodne pirymidynoaminin) | BASF SE - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-44/2021 | Entargo | o | boskalid - 500 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż I traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-189/2019 | ERA | o | protiokonazol -300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-167/2012 | Erasmus 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> |
| R-48/2016 h.r. | Eraser | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R- 175/2022 | Euskatel 250 EC | o | protiokonazol – 250 g (związek z grupy triazoli) | Rotam Agrochemical Co., Ltd. | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści (średni poziom skuteczności), rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw.</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-39/2020 | Evito T | o | tebukonazol - 250 g (triazole), fluoksastrobina - 180 g (strobiluryny) | Arysta LifeScience S.A.S. Francja - Francja | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Mak: zgnilizna twardzikowa</p> |

| | | | | | |
|----------------|---------------------|---|---|---|---|
| R-30/2020wu | Exactris | o | protiokonazol - 250 g (triazole) | Sri Lanka Crop Chem Limited - Republika Indii | <p>Pszenica ozima: rdza żółta, rdza brunatna, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: rdza żółta, rdza brunatna, fuzarioza kłosów</p> |
| R-10/2011 | Fandango 200 EC | o | protiokonazol - 100 g (triazole), fluoksastrobina - 100 g (strobiluryny) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto jare: rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, septorioza żyta</p> |
| R-177/2019 | Felyco | o | piraklostrobina - 100 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septoriozy liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia</p> |
| R-29/2023 h.r. | FENAMID 50 EW | o | cyflufenamid (fenyloacetamidy) | Croptom Tomasz ANtonowicz | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw ogranicza: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw ogranicza: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw ogranicza: brunatna plamistość liści, rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw ogranicza: plamistość siatkowa liści jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw ogranicza: plamistość siatkowa liści jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-33/2020 h.r. | Feris 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nisso Chemical Europe GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-93/2009 | Flexity | o | metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż i traw (ograniczenie występowania)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż i traw (ograniczenie występowania)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-65/2018 | Florian 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Flora Sp. z o.o. - Praszka | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści</p> |
| R-27/2020wu | Flosul | o | siarka - 800 g | Sulphur Mills Ltd. - Indie | <p>Burak cukrowy: mączniak prawdziwy</p> <p>Groch: mączniak prawdziwy</p> |
| R-226/2017 | Fluarto 50 FS | z | fludioksonil - 50 g (fenylopirole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto jare: zgorzel siewek, głownia źdźbłowa</p> <p>Rzepak jary: zgorzel siewek</p> <p>Łubin wąskolistny, biały i żółty: zgorzel siewek</p> <p>Groch: zgnilizna twardzikowa, askochytoza, Zgorzel siewek</p> <p>Bobik: Zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Mak: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Gorczyca: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> |
| R-54/2018 h.r. | Fluazin 500-I | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka</p> |
| R-28/2020 h.r. | Fluazin 500-III | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | <p>Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka</p> |
| R-97/2019 | Fluazinova | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Finchimica S.p.A - Włochy | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| | Fluazinova Pro 62.5 | | cyprodymin - 37.5 g (anilinopirymidyny) | Sipos Agro S.p.A | <p>Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy</p> |

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|---|--|--|--|
| R-93/2020 h.r. | Fluoxonazol 080 FS | o | fludioksonil - 250 g (fenylpirolole) | Syngenta Agro SRL - Rumunia | Lubin: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-23/2021 h.r. | Fluoxonazol 080 FS | z | fluoksastrobina - 37,5 g (strobiluryny), tebukonazol - 5 g | Bayer, spol. s r.o. - Słowacja | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka, septoriozy liści, gównia pyłaca Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, gównia żdźbłowa żyta Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka |
| | Flutik 050 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole), fludioksonil - 25 g (fenylpirolole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (średni poziom zwalczania), śnieć gładka Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa, gównia żdźbłowa żyta Jęczmień ozimy: gównia pyłaca, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, gównia zwarta Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek Jęczmień jary: gównia pyłaca, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania) Owies: zgorzel siewek |
| R-147/2020 | Flutrix 050 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole), fludioksonil - 25 g (fenylpirolole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, pleśń śniegowa Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa, gównia żdźbłowa żyta Jęczmień ozimy: gównia pyłaca, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, gównia zwarta Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek Jęczmień jary: gównia pyłaca, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania) Owies: zgorzel siewek |
| R-8/2022 h.r. | Folos 225 EC | o | benzowindyliflupyr - 75 g (karbosyamid), protiokonazol - 150 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenica jara: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż |
| R-128/2012 | Folpan 80 WG | o | folpet - 800 g (ftalimidy) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-180/2023 | Forapro 425 EC | o | fenpropidyna - 250 g, protiokonazol - 175 g | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż. Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści. Pszenica jara: brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy. Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-90/2015 | Funaben Plus 02 WS | z | tebukonazol - 20 g (triazole) | Synthos Agro Sp. z o.o - Oświęcim | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: gównia pyłaca, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: gównia pyłaca, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) |
| R-92/2018 | Fundand 450 SC | o | azoksytrobina - 200 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 20 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Burak cukrowy: chwościk buraka, brunatna plamistość liści buraka |
| R-113/2020 h.r. | Fungistar | o | azoksytrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Agro SRL - Rumunia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni zbóż Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, czerni krzyżowych Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka, alternarioza Groch: mączniak rzekomy, askochytoza |
| R-8/2020 wu | Funguran Pro | o | miedź - 350 g (wodorotlenek miedziowy) | Cosaco GmbH - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-120/2015 | Furtado 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Helm AG - Republika Federalna | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów |

| | | | | Niemiec | |
|--------------|----------------------|---|---|--|--|
| | | | | | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy |
| R-177/2020 | Gabor 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole), protriakonazol - 125 g | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czern krzyżowych, szara pleśń |
| R-67/2020 | Gachinko | o | amisulbrom - 200 g (sulfonoamidy) | Nissan Chemical Europe SAS - Republika Francuska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-83/2020 | Galileo | o | tetrakonazol - 125 g (triazole) | Isagro S.p.A. - Republika Włoska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza żółta Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka |
| R-71/2023 | Gamelan 100 FS | z | protriakonazol - 100 g (substancja z grupy triazoli) | Innvigo Sp z o.o. | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyląca pszenicy, fuzaryjna zgorzel siewek (średni poziom skuteczności) Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek (średni poziom skuteczności) Żyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta |
| R-230/2019 | Genkotsu | o | amisulbrom - 200 g (sulfonoamidy) | Nissan Chemical Europe SAS - Republika Francuska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-120/2014 | Geoxe 50 WG | o | fludioksonil - 500 g | Syngenta CP AG - Szwajcaria | groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Soja: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa. |
| R-132/2014 | Gizmo 060 FS | z | tebukonazol - 60 g (triazole) | Nufarm UK Ltd - Wielka Brytania | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (średni poziom zwalczania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, głownia pyląca, zgorzel siewek Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiatność liści jęczmienia (średni poziom zwalczania), głownia pyląca Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiatność liści jęczmienia (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: zgorzel siewek Pszenżyto jare: zgorzel siewek Owies: zgorzel siewek Żyto: zgorzel siewek |
| R-21/2018 | Globaztar AZT 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu, Antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość) Bobik: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość) Łubin: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość) |
| | Globaztar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia |
| R-26/2022 | Globdif | o | difenokonazol 500 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Rzepak ozimy: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza Burak pastewny: chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści buraka(ramularioza), rdza buraka. Burak cukrowy: chwościk buraka Ziemniak: alternarioza ziemniaka |
| R-9/2021 | Goldon 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel żdźbła zbóż, lamliwość żdźbła zbóż i traw Żyto jare: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż |
| R-8/2021 | Gostar 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel żdźbła zbóż, lamliwość żdźbła zbóż i traw Żyto jare: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż |
| R-51/2019 wu | Graphite | o | tebukonazol - 125 g (triazole), protriakonazol - 125 g | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Rzepak ozimy: czern krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń Rzepak jary: czern krzyżowych, szara pleśń |
| R-113/2020 | Greenlook 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Elvita Sp. z o.o. - Różewo | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa Żyto jare: rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw Gorczyca: zgnilizna twardzikowa |

| | | | | | |
|-----------------|----------------|---|--|--|---|
| R-84/2020 | Grenova | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Finchimica S.p.A - Włochy | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń |
| R-99/2020 | Hades 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Pestila II Sp. z o.o. s.k. - Włochy | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń |
| R-197/2016 | Hajduk 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |
| R-112/2013 | Halny 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinoxoliny) | Du Pont International Operations Sarl - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna (tylko w mieszaninie), łamliwość źdźbła zbóż (tylko w mieszaninie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-185/2017 | Harviga | o | piraklostrobina - 150 g (strobiluryny), fluksapyroksad - 75 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| R-141/2019 | Harvinta Flex | o | metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: łamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia |
| R-52/2008 | Helicur 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Helm AG - Republika Federalna Niemiec | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, septorioza plew Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: sucha zgnilizna, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy |
| R-25/2021 | Hint | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Finchimica S.p.A - Włochy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż |
| R-112/2021 h.r. | Horea Extra | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż |
| R-187/2014 | Horizon 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-49/2017 wu | Hutton | o | spiroksamina - 250 g (ketoaminy), tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 100 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy paskowana liści, septorioza plew Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści zbóż |
| R-39/2017 wu | Imbrex XE | o | fluksapyroksad - 62,5 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż i traw (ograniczenie występowania), brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza żółta (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, ramularioza Jęczmień jary: rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |

| | | | | | |
|----------------|--------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-6/2022 | Ilox 45 WG | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-37/2011 | Infinito 687,5 SC | o | chlorowodorek propamokarbu - 625 g (pochodne kwasu karbamidowego), fluopikolid - 62,5 g (acylpikolidy) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-195/2023 | INNOX | o | protiokonazol - 250 g | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-48/2021 | Innzar 500 SC | o | fluazyfam - 500 g (aniliny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-144/2019 | Inovis Flex | o | metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-229/2019 | Inovor Uno | o | piraklostrobina - 200 g (strobiluryny), fluksapyrosad - 30 g (karboksamid) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-61/2011 | Input 460 EC | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: fuzarioza kłosów</p> |
| R-13/2020 | Input Triple | o | proquinazid - 40 g (quinozoliny), protiokonazol - 160 g (triazole), spiroksamina - 200 g (ketoaminy) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, lamliwość źdźbła zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto jare: brunatna plamistość liści zbóż – było wpisane 2x ozime</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż i traw, brunatna plamistość liści</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-59/2022 | Intervio 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-241/2016 | Interest | z | difenokonazol - 30 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia |
| R-254/2017 | Intuity 250 SC | o | mandestrobina - 250 g (strobiluryny) | Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S. - Francja | Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia |
| R-22/2023 | Iryd | o | boskaid - 267 g (anilidy), piraklostrobina - 67 g (strobiluryny) | Sharda Cropchem Ltd | Ziemniak: Alternarioza ziemniaka |
| R-19/2021 h.r. | Ivy | o | mandestrobina - 250 g (strobiluryny) | Sumitomo Chemical Company - Japonia | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa</p> |
| | | | | | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerni zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> |

| | | | | | |
|----------------|--------------|---|---|--|---|
| R-160/2019 | Jade | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Sharda CropChem Limited - Republika Indii | <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jary: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów było 2x ozimy</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |
| R-119/2023 | Joust 250 EC | o | protiokonazol - 250 g/l (związek z grupy triazolii) | Nufarm Crop Products UK Ltd. - Wielka Brytania | <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygni (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Żyto jare: mączniak prawdziwy, lamliwość źdźbła zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenica twarda: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygni (średni poziom skuteczności), lamliwość źdźbła zbóż i traw</p> <p>Owies: rdza koronowa owsa</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza</p> <p>Gorczyca: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza</p> |
| R-91/2020 h.r. | Juan 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-209/2019 | Judym 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-42/2022 | Juwel Extra | o | krezoksym metylu - 150 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych</p> <p>Pszenica ozima: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), lamliwość źdźbła zbóż i traw, rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> |

| | | | | | |
|------------|----------------------|---|--|--|---|
| R-163/2022 | Gavial 375 SC | o | protiokonazol – 175 g (triazole), azoksystrobina – 200 g/l (stobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. | <p>Pszenżyto ozime: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, tamiwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, septorioza plew</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna roślin kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorczyca: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Mak: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika, mączniak prawdziwy słonecznika, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Soja: fuzaryjna zgorzel szyjki korzeniowej i podstawy łodygi (fuzarioza zgorzelowa), fuzaryjne wędniecie (fuzarioza naczyniowa), brązowa plamistość liści (septorioza) soi, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-137/2021 | Kallarad 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g | JT Agro Limited - Wielka Brytania | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-185/2023 | Kanonik Extra 240 EC | o | azoksystrobina - 140 g, protiokonazol - 100 g | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew pszenicy</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto jare: rdza brunatna żyta</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-210/2019 | Kanonik 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-78/2022 | Karitsu | o | cuflufenamid - 160 g (fenyloacetamidy) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-12/2022 | Kelsos 500 SC | o | fluazynam - 500 g (związek z grupy pochodnych aniliny) | JT Agro Ltd | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-93/2010 | Kendo 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nippon Soda Company Ltd - Japonia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), rdza brunatna (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści pszenicy (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), rdza brunatna (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści pszenicy (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna (ogranicza występowanie), brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), septorioza liści (ogranicza występowanie)</p> |
| R-169/2019 | Kenja 400 SC | o | izofetamid - 400 g (fenyloamidy) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-93/2018 | Kier 450 SC | o | azoksystrobina - 200 g (stobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Rzepak ozimy: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna</p> |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|---|---|---|
| | | | | | <p>Burak cukrowy: brunatna plamistość liści buraka, chwościk buraka</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych,</p> <p>Pszenica ozima: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), łamliwość źdźbła zbóż i traw, rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom skuteczności), rizoktonioza zbóż (ostra plamistość oczkowa), mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, łamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, septorioza plew</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna roślin kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika, mączniak prawdziwy słonecznika, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Soja: fuzaryjna zgorzel szyjki korzeniowej i podstawy łodygi (fuzarioza zgorzelowa), fuzaryjne wędnięcie (fuzarioza naczyniowa), brązowa plamistość liści (septorioza) soi, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Mak: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorzycza: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa.</p> |
| R- 163/2022 | Kier Pro 375 SC | o | <p>protiokonazol – 175 g (związek z grupy triazoli), azoksystrobina - 200g (związek z grupy strobiluryny)</p> | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | |
| R-85/2019 | Kinto Plus | z | <p>fludioksonil - 33,3 g (fenylopirole), tritikonazol - 33,3 g (triazole), fluksapyroksad - 33,3 g (karboksamid)</p> | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śniec cuchnąca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śniec cuchnąca</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyłająca, pasiaństwo liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia źdźbłowa</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłająca, pasiaństwo liści jęczmienia</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, głownia źdźbłowa żyta</p> |
| R-100/2022 | Kix XL | o | <p>difenokonazol - 500 g (triazole)</p> | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Ziemniak: alternarioza ziemniaka |
| R-196/2023 | Klaption 30 WG | o | <p>biskalid - 267 g (anilidy), piraklostrobina - 67 g (strobiluryny)</p> | Innvigo Sp. z o.o. | <p>Ziemniak: alternarioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza grochu, plamistość grochu</p> <p>Łubin: szara pleśń, rdza łubinu, askochytoza łubinu, brunatna plamistość liści łubinu</p> |
| R-66/2018 | Klemens 250 SC | o | <p>azoksystrobina - 250 g (strobiluryny)</p> | Flora Sp. z o.o. - Praszka | Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści |
| R-32/2017wu | Kocide Progress | o | <p>miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 537 g</p> | Cosaco GmbH - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-39/2018 h.r. | Komiflo 250 SC | o | <p>azoksystrobina - 250 g (strobiluryny)</p> | Nufarm S.A. - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-57/2023 h.r. | Konazol Tres | o | <p>fludioksonil - 33,3 g/l (związek z grupy fenylopiroli), fluksapyroksad - 33,3 g/l (związek z grupy karboksamidów), tritikonazol - 33,3 g/l (związek z grupy triazoli)</p> | BASF Agro B.V. Arnhem (NL), Oddział w Freienbach - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, śniec cuchnąca pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyłająca jęczmienia, pasiaństwo liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel siewek, głownia źdźbłowa żyta</p> <p>Pszenica jara: fuzaryjna zgorzel siewek, śniec cuchnąca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłająca jęczmienia, pasiaństwo liści jęczmienia</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, głownia źdźbłowa żyta</p> |
| R-145/2017 | Korazzo 250 SC | o | <p>azoksystrobina - 250 g (strobiluryny)</p> | Nufarm S.A. - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-170/2015 | Kosa 250 EW | o | <p>tebukonazol - 250 g (triazole)</p> | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, septorioza plew, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych</p> |

| | | | | | |
|-----------------|---------------------|---|--|--|---|
| R-121/2018 | Kroton | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Bayer AG - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość podstawy źdźbła, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza karłowa, plamistość siatkowa, lamliwość podstawy źdźbła, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza karłowa, plamistość siatkowa, lamliwość podstawy źdźbła, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-55/2023 | Kryor | o | izofetamid - 400 g (związek z grupy fenyl- oksoetylotiofenoamidów) | ISK Biosciences Europe N.V | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa |
| R-58/2017 h.r. | Ksystro 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-11/2013 wu | Kunshi 625 WG | o | fluaznam - 375 g (aniliny), cymoksanil - 250 g (iminoacetylomocznik) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-175/2021 | Laiba 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |
| R-16/2022 | Laitane | o | pirymetanil - 400 g | Lainco SA - Hiszpania | Groch: szara pleśń (średni poziom zwalczania) |
| R-13/2015 | Lamardor 400 FS | z | protiokonazol - 250 g (triazole), tebukonazol - 150 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śniec cuchnąca, śniec gładka</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śniec cuchnąca, śniec gładka</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto jare: zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia pyłająca</p> <p>Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia pyłająca</p> <p>Owies: zgorzel siewek</p> |
| R-31/2021 | Lamardor Pro | z | protiokonazol - 150 g (triazole), tebukonazol - 20 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia pyłająca</p> <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia pyłająca pszenicy, śniec cuchnąca pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia źdźbłowa</p> <p>Jęczmień jary: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia pyłająca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śniec cuchnąca</p> <p>Pszenżyto jare: zgorzel siewek</p> <p>Owies: zgorzel siewek</p> |
| R-111/2020 h.r. | Largus Extra 500 SC | o | trifloksystrobina - 250 g (strobiluryny), fluopyram - 250 g (piryndyloetylobenzamidy) | Bayer AG - Niemcy | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa |
| R-60/2021 | Latifa 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |
| R-30/2021 | Latifam | z | siltiofam - 125 g (siloamidy) | Globachem N.V. - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: zgorzel podstawy źdźbła</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel podstawy źdźbła</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel podstawy źdźbła</p> <p>Pszenica ozima: zgorzel podstawy źdźbła</p> |
| | | | siltiofam - 125 g (siloamidy) | Globachem N.V. | Pszenica ozima: zgorzel podstawy źdźbła |

| | | | | | |
|------------|----------------|---|---|--|---|
| R-86/2021 | Latifam Extra | z | (sililamidy), fludioksonil - 25 g (fenilopirole) | Grobelchem n.v. Kólestwo Belgii | Pszenżyto ozime: zgorzel podstawy źdźbła Jęczmień ozimy: zgorzel podstawy źdźbła |
| R-207/2016 | Latitude XL | z | siltiofam - 125 g (sililamidy) | Mitsui & CO., Ltd. Japonia | Pszenica ozima: zgorzel podstawy źdźbła Pszenica jara: zgorzel podstawy źdźbła Pszenżyto ozime: zgorzel podstawy źdźbła |
| R-82/2023 | Laurel | z | fludioksonil - 25 g (związek z grupy fenylopirolu) | Sharda Cropchem Ltd. | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek, septorioza siewek) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień ozimy: pasistość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień jary: pasistość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Żyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia źdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) |
| R-254/2014 | Leander 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Adama Agan Ltd. Państwo Izrael | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-100/2021 | Legado | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Industrias Afrasa S.A. - Hiszpania | Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza plew, rdza żółta Pszenica jara: rdza brunatna, septorioza plew, rdza żółta Jęczmień ozimy: rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) |
| R-92/2021 | Legend 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-214/2017 | Leimay 200 SC | o | amisulbrom - 200 g (sulfonoamidy) | Nissan Chemical Europe S.A.R.L - Republika Francuska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-1/2020 | Lenvyor | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia |
| R-116/2020 | Leomin 200 SC | o | amisulbrom - 200 g (sulfonoamidy) | Nissan Chemical Europe S.A.R.L - Republika Francuska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-7/2013 | Lerak 200 EC | o | tebukonazol - 120 g (triazole), azoksystrobina - 75 g (strobiluryny) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa |
| R-47/2016 | Librax | o | fluksapyroksad - 62,5 g (karboksyamidy), metkonazol - 45 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, lamliwość źdźbła zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| R-163/2015 | Lieto 66 WG | o | cymoksanil - 330 g (iminoacetylomocznik), zoksamid - 330 g (benzamidy) | Sipcam - Włochy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-79/2022 | Livarti | o | cyjazofamid - 160 g (cyjanoimidazole) | ISK Biosciences Europe S.A. - Belgia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-50/2023 | LS-AZOXY | o | azoksystrobina - 250 g (substancja z grupy strobiluryn) | Life Scientific Ltd. | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: septorioza plew, rdza brunatna Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka, alternarioza ziemniaka Groch: askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu |

| | | | | | |
|------------|-----------------------------|---|---|--|--|
| R-98/2022 | LS Cypro-Fluidio | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Life Scientific Ltd. - Irlandia | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-104/2023 | LS Cypro 375-Fluidio 250 | o | cyprodynil - 375g/kg (związek z grupy anilinopirymidyn) fludioksonil - 250 g/kg (związek z grupy fenylopirol) - | Life Scientific Ltd. - Irlandia | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-45/2022 | LS Mepiq-Metco | o | chlerek mepikwatu - 210 g (piperidyny – pentametylenoiminy), metkonazol - 30 g (triazole) | Life Scientific Ltd. - Irlandia | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-66/2022 | LS Prothio-Tebuc | o | protiokonazol -125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Life Scientific Ltd. - Irlandia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż |
| R-82/2014 | Luna Sensation 500 SC | o | trifloksystrobina - 250 g (strobiluryny), fluopyram - 250 g (pirydynyloetylobenzamidy) | Bayer SAS - Republika Francuska | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa |
| R-225/2017 | Madron 50 FS | z | fludioksonil - 50 g (fenylopirole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, pleśń śniegowa, zgorzel siewek Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Żyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Żyto jare: zgorzel siewek, głownia żdźbłowa Rzepak jary: zgorzel siewek Łubin wąskolistny, biały i żółty: zgorzel siewek Groch: zgnilizna twardzikowa, askochytoza Bobik: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość) Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Mak: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Gorczyca: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) |
| R-156/2021 | Magic | o | fluazynam - 500 g (aniliny) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-125/2017 | Magicur Finito | o | chlorowodorek propamokarbu - 625 g (pochodne kwasu karbamidowego), fluopikolid - 62,5 g (acylpikolidy) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-207/2017 | Makler 250 SE | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Innvigo Sp. Z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna, septorioza paskowana liści Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia Pszenżyto ozime: brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza brunatna, septorioza liści Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Burak cukrowy: brunatna plamistość liści buraka, chwościk buraka, mączniak prawdziwy Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza, sucha zgnilizna kapustnych, wercilioza |
| | | | | | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) |

| | | | | | |
|----------------|---------------------------|---|---|--|---|
| R-164/2021 | Makler Plus 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu, antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość). Bobik: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość). Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość). |
| R-50/2020 h.r. | Mandius 250 SC | o | mandipropamid - 250 g (karboksamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | Ziemniak: zaraza ziemniaka Groch: mączniak rzekomy Gorczyca: Mączniak rzekomy |
| R-43/2020 | Marpica | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto jare: rdza żółta Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania) Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy Łubin: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-66/2021 | Mars 62,50 WG | o | cyproconazol - 37,5 g (anilinopirymidyny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy |
| R-122/2021 | Martiste 240 EC | o | fludioksazol - 150 g (triazole), protriakonazol - 80 g | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych, szara pleśń Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych, szara pleśń Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek, septorioza siewek) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Żyto ozime: Pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Groch: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość) Łubin: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Żyto jare: głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Rzepak jary: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Gorczyca: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Mak: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) |
| R-38/2007 | Maxim 025 FS | z | fludioksazol - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek, septorioza siewek) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Żyto ozime: Pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Groch: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość) Łubin: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Żyto jare: głownia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Rzepak jary: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Gorczyca: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) Mak: zgorzel siewek (fuzarioza siewek) |
| R-141/2017 | Maxim Power | z | fludioksazol - 25 g (fenylopirole), sedaksan - 25 g (karboksamidy) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, głownia pyłająca pszenicy, pleśń śniegowa, ostara plamistość oczkowa (ograniczenie występowania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca, głownia pyłająca pszenicy Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa Pszenżyto jare: zgorzel siewek (fuzarioza). Żyto: głownia żdźbłowa, pleśń śniegowa Jęczmień ozimy: głownia zwarta jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, pleśń śniegowa Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia Owies: głownia pyłająca owsa |
| R-177/2023 | Maxtima | o | mefentriflukonazol - 100 g | BASF Agro B.V. Arnhem (NL), Oddział w Freienbach - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż. Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż. Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia. Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia. |

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|---|---|---|---|
| R-166/2021 | Mentor | o | chlorek mepikwatu - 210 g (piperydyny – pentametylenoiminy), metkonazol - 30 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-146/2022 | Mepi-Met-Life | o | chlorek mepikwatu - 210 g (związek z grupy piperydyn – pentametylenoimin), metkonazol – 30 g/l (triazole) | Life Scientific Ltd. | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R-41/2022 h.r. | Merad 300 SC | o | metrafenon - 300 g (pochodne kwasu difenylowego) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: lamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia |
| R-2/2011 | Merces 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nippon Soda Company Ltd - Japonia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), rdza brunatna (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści pszenicy (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), rdza brunatna (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści pszenicy (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna (ogranicza występowanie), brunatna plamistość liści zbóż (ogranicza występowanie), septorioza liści (ogranicza występowanie) |
| R-35/2020 | Metkon 100 SL | o | metkonazol - 100 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Pszenica jara: rdza brunatna (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych (średni poziom zwalczania) Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy roślin kapustnych (średni poziom zwalczania), sucha zgnilizna kapustnych (średni poziom zwalczania), szara pleśń (średni poziom zwalczania), zgnilizna twardzikowa (średni poziom zwalczania) Żyto jare: rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom zwalczania) |
| R-34/2020 | Mezzuri 100 SL | o | metkonazol - 100 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Pszenica jara: rdza brunatna (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych (średni poziom zwalczania) Rzepak jary: czerń krzyżowych, (średni poziom zwalczania): szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy kapustnych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, Żyto jare: rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom zwalczania). |
| R-179/2020 | Midgard 250 EC | o | tebukonazol - 125 g (triazole), protiokonazol - 125 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż |
| | | | | | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania) |

| | | | | | |
|--------------|----------------------|---|---|--|---|
| R-28/2013 | Mirador 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy, Antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> <p>Soja: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Bobik: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> |
| R-213/2014 | Mirador Forte 160 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), azoksystrobina - 60 g (strobiluryny) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-163/2023 | Miralon | o | azoksystrobina - 75 g, fluksapyroksad - 50 g | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw.</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-35/2019 wu | Mirror 500 SC | o | folpet - 500 g (ftalimidy) | Adama Agricultural Solutions Ltd. - Izrael | <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż</p> |
| R-181/2019 | Mizona | o | piraklostrobina - 200 g (strobiluryny), fluksapyroksad - 30 g (karboksamidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-89/2021 | Moc-Legenda 250 EC | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerni zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerni zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-82/2018 | Mollis 450 SC | o | azoksystrobina - 200 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Rzepak ozimy: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna</p> <p>Burak cukrowy: brunatna plamistość liści buraka, chwościk buraka</p> |
| R-10/2012 wu | Moncut 460 SC | z | flutolanil - 460 g (benzamidyny) | Nihon Nohyaku Company Ltd - Japonia | Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka |
| R-51/2020wu | Moncut Na Sucho | z | flutolanil - 60 g (benzamidyny) | Nihon Nohyaku Company Ltd - Japonia | Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka |
| R-29/2020 wu | Movegra | o | fluksapyroksad - 62,5 g (karboksamidyny) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: lamliwość zdźbła zbóż i traw (ograniczenie występowania), brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza żółta (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, ramularioza</p> <p>Jęczmień jary: rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-150/2021 | Moxato 450 WG | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| | | | | BASF AG R.V. | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna</p> |

| | | | | | |
|----------------|--------------------|---|---|--|---|
| R-227/2019 | Myresa Pro | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | UAS Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> |
| R-51/2015 | Mystic 250 EC | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Nufarm UK Ltd - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, fuzarioza kłosów</p> |
| R-249/2014 | Nando 500 SC | o | fluazynam - 500 g (aniliny) | Nufarm S.A.S. - Francja | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-9/2022 | Narita XL | o | difenokonazol - 500 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Ziemniak: alternarioza |
| R-72/2020 | Netrin 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Elvita Sp. z o.o. - Rózewo | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Żyto jare: rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-160/2016 | Omnix 025 FS | z | fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek, septorioza siewek)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiastość liści jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: pasiastość liści jęczmienia, zgorzel siewek</p> <p>Groch: askochytoza grochu, zgorzel siewek</p> <p>Bobik: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Lubin wąskolistny, żółty, biały: zgorzel siewek</p> <p>Soja: zgorzel siewek</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Żyto jare: głownia źdźbłowa, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Żyto ozime: pleśń śniegowa, głownia źdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> |
| R-132/2017 | Omnix Power | z | fludioksonil - 25 g (fenylopirole), sedaksan - 25 g (karboksamidy) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, głownia pyłająca pszenicy, pleśń śniegowa, ostara plamistość oczkowa (ograniczenie występowania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, głownia pyłająca pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: głownia źdźbłowa, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia zwarta jęczmienia, pasiastość liści jęczmienia, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień jary: pasiastość liści jęczmienia</p> <p>Owies: głownia pyłająca owsa</p> |
| R-19/2022 h.r. | Oksa4Fungi 100 OD | o | oksatiaprolina - 100 g (izoksazoliny) | Production Agriscience Belgium B.V.B.A P.A. - Holandia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R- 24 /2023 | Olivier | o | boskalid - 500 g (związek z grupy anilidów) | Sharda Cropchem Ltd | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych |
| R-42/2023 | ORIU 200 EW | o | tebukonazol - 200 g (fungicyd z grupy triazoli) | Makhteshim Chemical Works Ltd | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych</p> |
| R-77/2015 | Orius Extra 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Nufarm Polska Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-96/2019 | Ortiva Top 325 SC | o | azoksystrobina - 200 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | Groch: askochytoza, mączniak prawdziwy |
| R-109/2020 | Ortofin | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Finchimica S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> |

| | | | | | |
|----------------|------------------|---|---|-------------------------------------|---|
| | | | | | Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka, alternarioza Groch: mączniak rzekomy, askochytoza |
| R-42/2016 | Orvego 525 SC | o | ametoktradyna - 300 g (pochodne pirymidynoaminin), dimetomorf - 225 g (pochodne kwasu cynamonowego) | BASF SE - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-10/2021 | Ozzi 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel źdźbła zbóż, łamliwość źdźbła zbóż i traw Żyto jare: łamliwość źdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż |
| R-27/2020 | Pabi 300 EC | o | protiokonazol - 300 g (triazole) | Globachem N.V. - Kólestwo Belgii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, rynchosporioza zbóż Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Gorczyca: Sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa |
| R-39/2021 h.r. | Pabizon 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu |
| R-59/2021 | Pablo 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Serium Consulting Ltd. - Irlandia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy |
| R-38/2021 h.r. | Pablo 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu |
| R- 65/2023 | Pallene | o | fluazydam - 200 g (związek z grupy pochodnych aniliny) walifenalat -150 g (związek z grupy acyloaminowych) | S.T.I Solfotenica Italiana s.p.A | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-100/2020 | Patras | o | azoksystrobina - 120 g (strobiluryny), tebukonazol - 240 g (triazole) | CAC Chemical GmbH Niemcy | Kukurydza: drobna plamistość liści kukurydzy |
| R-161/2019 | Patronius 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Nufarm Polska Sp. z o.o. - Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia |

| | | | | | |
|-----------------|----------------|---|---|--|--|
| | | | | | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych</p> <p>Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-28/2020 | Pecari 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | |
| R-100/2019 | Pesmus | o | miedź - 300 g (wodorotlenek miedziowy), cymoksanil - 60 g (iminoacetylomocznik) | Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. - Bulgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-143/2021 | Philon 250 SC | o | azoksystrobina – 250 g (strobiluryny). | JT Agro Cropethics Polska sp. z o.o | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern kłosów</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń zgnilizna twardzikowa</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern kłosów</p> |
| R-7/2012wu | Phoenix 500 SC | o | folpet - 500 g (ftalimidy) | Adama Agricultural Solutions Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż</p> |
| R-23/2021 | Piastun 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-117/2020 | Pictor Active | o | boskalid - 150 g (anilidy), piraklostrobina - 250 g (strobiluryny) | BASF SE - Niemcy | <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: czern krzyżowych, mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czern krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych</p> <p>Mak: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku</p> |
| R-136/2022 | Pictor Revy | o | mefentriflukonazol - 100g (triazole) boskalid – 200g (karboksamid) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL) | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy kapustowatych (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), łamliwość źdźbła zbóż i traw (średni poziom zwalczania).</p> |
| R-61/2022 | Pioli | o | fluksapyroksad - 62,5 g (karboksamid) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż i traw (ograniczenie występowania), brunatna plamistość liści zbóż (ograniczenie występowania), rdza żółta (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, ramularioza</p> <p>Jęczmień jary: rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, septorioza liści</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-114/2020 h.r. | Pleśń Stop | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Syngenta Agro GmbH Regional Headquarters - Republika Federalna Niemiec | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |

| | | | | | |
|------------|---------------------|---|---|--|---|
| R-114/2016 | Plexus | o | fluazynam - 300 g (aniliny), cymoksanil - 200 g (iminoacetylomocznik) | SIPCAM Oxon - Włochy | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-212/2019 | Podstawa 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-29/2020 | Poleposition 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych</p> <p>Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-199/2023 | Polsimo | o | boskalid - 500 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych |
| R-40/2021 | Prabha | o | boskalid - 233 g (anilidy), protiokonazol - 100 g (triazole) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów |
| R-222/2019 | Praktis | o | protiokonazol -250 g (triazole) | Sharda CropChem Limited - Republika Indii | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, fuzarioza kłosów</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-158/2012 | Premis 025 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa, głownia pyłająca</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia, głownia pyłająca, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie), plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłająca, zgorzel siewek, plamistość siatkowa jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: zgorzel siewek (ogranicza występowanie)</p> <p>Owies: głownia pyłająca, zgorzel siewek (ogranicza występowanie)</p> |
| R-109/2019 | Premis Plus | z | fludioksonil - 33,3 g (fenylopirole), tritikonazol - 33,3 g (triazole), fluksapyroksad - 33,3 g (karboksamid) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyłająca, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłająca, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta</p> |
| R-44/2020 | Prepper | z | fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> <p>Żyto: zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> <p>Łubin: fuzariozy</p> <p>bobik: fuzaryjny uwiąd siewek, askochytoza</p> <p>groch: fuzaryjny uwiąd siewek, askochytoza</p> <p>soja: fuzaryjny uwiąd siewek, askochytoza</p> |
| R-18/2023 | Prescot Active | o | boskalid- 150 g (anilidy) piraklostrobina - 250 g (strobiluryny) | Rudnikagro Sp. z o.o | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy kapustnych</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych</p> <p>Mak: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku</p> |

| | | | | | |
|---|----------------------------|---|---|---|--|
| R-206/2016 | Presidium | o | dimetomorf - 180 g (pochodne kwasu cynamonowego), zoksamid - 180 g (benzamidy) | Gowan Comercio Intenational e Servicos - Portugalia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-18/2022 | Pretil | o | pirymetanił - 400 g (anilinopirimidyny) | Industrias Afrasa S.A. - Hiszpania | Groch: szara pleśń (średni poziom zwalczania) |
| R-46/2016 | Priaxor | o | piraklostrobina - 150 g (strobiluryny), fluksapyroksad - 75 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy |
| | | | | | Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy |
| | | | | | Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści |
| Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż | | | | | |
| R-157/2015 | Primasol | o | boskalid - 133 g (anilidy), metkonazol - 60 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerni krzyżowych, szara pleśń (średni poziom zwalczania) |
| R-39/2020 h.r. | Preiner | o | piraklostrobina - 150 g (strobiluryny), fluksapyroksad - 75 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy |
| | | | | | Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści |
| | | | | | Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| R-183/2023 | Procer Extra 240 EC | o | azoksystrobina - 140 g, protriokonazol - 100 g | CAC Chemical GmbH - Niemcy | Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew pszenicy |
| | | | | | Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy |
| | | | | | Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia |
| | | | | | Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Żyto jare: rdza brunatna żyta |
| | | | | | Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, zgnilizna twardzikowa |
| R-208/2019 | Procer 300 EC | o | protriokonazol - 300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów |
| | | | | | Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy |
| | | | | | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych |
| | | | | | Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych |
| R-174/2021 | Procort Duo | o | protriokonazol - 200 g (triazole), proquinazid - 50 g (quinozoliny) | Corteva Agriscience International Sarl - Szwajcaria | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, łamliwość źdźbła zbóż i traw |
| | | | | | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, łamliwość źdźbła zbóż i traw |
| | | | | | Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| | | | | | Żyto: rynchosporioza zbóż |
| | | | | | Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-49/2018 | Profinity 180 SC | o | pyriofenon - 180 g (pochodne arylofenylo ketonu) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| | | | | | Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| | | | | | Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| | | | | | Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| | | | | | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-175/2017 | Profuso | o | protriokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Bayer AG - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerni zbóż |
| | | | | | Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów |
| | | | | | Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów |
| | | | | | Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów |
| | | | | | Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów |

| | | | | | |
|-----------------|---------------------------|---|---|--|---|
| | | | | | <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-236/2016 | Proline Max 460 EC | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-170/2020 | Promesa | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Galenika – Fitofarmacja a.d. - Serbia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Groch: askochytoza, mączniak rzekomy</p> |
| R-211/2019 | Promino 300 EC | o | protiokonazol -300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH Niemcy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-78/2021 h.r. | Prondo | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie)</p> |
| R-46/2018 | Property 180 SC | o | pyriofenon - 180 g (pochodne arylofenylo ketonu) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza ziemniaka</p> <p>Gorczyca: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Słonecznik: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p>Soja: zgnilizna twardzikowa, zgorzel pędów i strąków soi</p> <p>Mak: mączniak rzekomy, zaraza liści maku</p> |
| R-231/2017 | Propulse 250 SE | o | fluopyram - 125 g (pirydynyloetylobenzamidy), protiokonazol - 125 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta</p> |
| R-128/2020 h.r. | Protenol | o | benzowindyflupyr - 100 g (karbosyamid) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, ramularia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta</p> |

| | | | | | |
|----------------|------------------|---|---|--|--|
| | | | | | <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści, rdza żółta</p> <p>Żyto jare: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-121/2022 | Protio-Tebu-Life | o | protiokonazol-125 g , tebukonazol-125 g (triazole) | Life Scientific Ltd | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czerń zbóż.</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza plew, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa liści, fuzarioza kłosów, czerń zbóż.</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa liści, fuzarioza kłosów.</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż.</p> |
| R-77/2021 | ProtioStar | o | protiokonazol -250 g (triazole) | Finchimica S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, fuzarioza kłosów</p> |
| R-127/2021 | Protikon 250 EC | o | protiokonazol -250 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, lamliwość źdźbła zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Żyto jare: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, lamliwość źdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż I traw, rdza żółta, septorioza plew</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń</p> <p>Słonecznik: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, czarna plamistość łodygi słonecznika</p> <p>Soja: fuzaryjna zgorzel szyjki korzeniowej i podstawy łodygi, fuzaryjne wędniecie (fuzarioza naczyniowa), brązowa plamistość liści soi (septorioza), zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych.</p> <p>Mak: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> |
| R-4/2021 h.r. | Proqu 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinoxoliny) | DuPont de Nemours Italiana Srl - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła</p> <p>Pszenżyto ozime: brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy,</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści</p> |
| R-152/2014 | Prosaro 250 EC | o | protiokonazol -125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, septorioza paskowana liści pszenicy, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-34/2017 h.r. | Protebul 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | Bayer Crop Protection AG - Szwajcaria | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania)</p> |
| R-159/2019 | Protefin | o | tebukonazol - 125 g (triazole), protiokonazol - 125 g (triazole) | Finchimica S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż I traw, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż I traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> |

| | | | | | |
|-----------------|------------------------|---|---|------------------------------------|--|
| R-224/2019 | Protendo 300 EC | o | protiokonazol - 300 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-98/2020 | Protendo Extra | o | tebukonazol - 125 g (triazole), protiokonazol - 125 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, rdza brunatna pszenicy, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy plew, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czern zbóż</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści</p> |
| R-74/2021 h.r. | Proviso 300 EC | o | protiokonazol - 300 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-6/2015 wu | Proxanil | o | chlorowodorek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego), cymoksanil - 50 g (iminoacetylomocznik) | Agriphar SA - Belgia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R - 7/2023 h.r. | Pro-Ceres | o | boskalid - 500 g (anilidy) | ProEuro Sp. z o.o. | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |
| R - 6/2023 h.r. | Pro-Duo | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | | Groch: Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-62/2022 h.r. | Pro-Protio | o | protiokonazol – 300 g (triazole) | ProEuro Sp. z o.o. | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-61/2022 h.r. | Pro-Protio Plus | o | protiokonazol- 125 g, tebukonazol– 125 g (triazole) | ProEuro Sp. z o.o. | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czern zbóż.</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza plew, septorioza paskowana liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów.</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa liści, fuzarioza kłosów, czern zbóż.</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa liści, fuzarioza kłosów.</p> |

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|---|--|---|---|
| | | | | | <p>Żyto: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż.</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> |
| R-116/2021 h.r. | Pro-YoYo | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> |
| R-10/2023 h.r. | Pro-Yoyo | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> |
| R-15/2021 | Puenta 62,50 WG | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Innvigi Sp. z o.o. | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-78/2021 | Pyrol 500 SC | o | fluazynam - 500 g (aniliny) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-49/2019 wu | Quadris Gold | o | azoksystrobina - 125 g (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Burak cukrowy i pastewny: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści buraka, rdza buraka</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych</p> <p>Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych)</p> <p>Słonecznik: mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, rdza słonecznika, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość łody słonecznika</p> <p>Soja: cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza liści (średni poziom skuteczności), rdza brunatna.</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta.</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Żyto jare: septorioza paskowana liści pszenicy, rdze brunatne, rdza żółta zbóż i traw.</p> <p>Burak: chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza)</p> <p>Mak: sucha zgnilizna kapustnych, Zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza maku</p> |
| R-140/2023 | Queen | o | fenpikoksamid - 50 g, protiokonazol - 100 g | Corteva Agriscience International Sàrl - Szwajcaria | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, fuzarioza kłosów.</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, Brunatna plamistość liści, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż i traw, septoriozy liści</p> <p>Pszenżyto jare: brunatna plamistość liści, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> |
| R-67/2023 | Questar | o | fenpikoksamid - 50 g (pikolinamidy) | Corteva Agriscience International Sàrl - Szwajcaria | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza żółta zbóż i traw (średni poziom skuteczności), rdza brunatna pszenicy</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Żyto ozime: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna żyta</p> |
| R-12/2012 wu | Ranman Top 160 SC | o | cyjazofamid - 160 g (cyjanoimidazole) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-86/2022 | Rasput | o | boskalid - 500 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-51/2023 | RAYZAN | o | protiokonazol – 200 g (triazole) azoksystrobina – 150 g (strobiluryny) | Rotam Agrochemical Co., Ltd. | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-12/2018 | Real 025 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka, głownia pyłająca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień ozimy: zgorzel siewek, pasiastość liści, głownia pyłająca, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie), plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Owies: głownia pyłająca, zgorzel siewek (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłająca, zgorzel siewek, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Żyto: zgorzel siewek (ogranicza występowanie)</p> |
| R-110/2019 | Real Plus | z | fludioksonil - 33,3 g (fenylopirole), tritikonazol - 33,3 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyłająca, pasiastość liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> |

| | | | | | |
|----------------|--------------------------|---|---|---|---|
| | | | fluksapyroksad - 33,3 g (karboksamidy) | Szwajcarska | Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta Jęczmień jary: głownia pyłaca, pasiastość liści jęczmienia |
| R-164/2015 | Reboot 66 WG | o | cymoksanil - 330 g (iminoacetylomocznik), zoksamid - 330 g (benzamidy) | Gowan Comercio Intenational e Servicos - Portugalia | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-87/2019 | Redigo M 120 FS | z | metalaksyl - 20 g (fenyloamidy), protiokonazol - 100 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | Kukurydza: zgorzel siewek |
| R-52/2018 | Regalon | o | fluksapyroksad - 62,5 g , (karboksamidy), metkonazol - 45 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna pszenicy, lamliwość żdźbła zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż |
| R-240/2016 | Redigo Pro 170 FS | z | protiokonazol - 150 g (triazole), tobukonazol - 20 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia pyłaca pszenicy, śnieć cuchnąca pszenicy Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa Jęczmień jary: pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca Pszenżyto jare: zgorzel siewek Owies: zgorzel siewek |
| R-10/2022wu | Relenya | o | mefentriflukonazol – 50 g (trazole) | BASF SE | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy |
| R-177/2021 | Remora | o | azoksystrobina - 120 g (strobiluryny), tobukonazol - 240 g (triazole) | Helm AG - Republika Federalna Niemiec | Kukurydza: drobna plamistość liści kukurydzy |
| R-29/2019 h.r. | Retro 170 FS | o | protiokonazol - 150 g , tobukonazol - 20 g (triazole) | Bayer AG - Niemcy | Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca jęczmienia Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, głownia pyłaca pszenicy, śnieć cuchnąca pszenicy Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek Żyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta Jęczmień jary: pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca jęczmienia Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy Pszenżyto jare: zgorzel siewek Owies: zgorzel siewek |
| R-48/2021 h.r. | Retro Duo 170 FS | z | protiokonazol - 150 g (triazole), tobukonazol - 20 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia pyłaca pszenicy, śnieć cuchnąca pszenicy Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa Jęczmień jary: pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, zgorzel siewek, głownia pyłaca Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca Pszenżyto jare: zgorzel siewek Owies: zgorzel siewek |
| R-75/2020 h.r. | Revolte 250 SC | o | mandipropamid - 250 g (karboksamidy) | Syngenta Crop Protection B.V. - Holandia | Ziemniak: zaraza ziemniaka Groch: mączniak rzekomy Gorzycza: mączniak rzekomy |
| R-176/2019 | Revycare | o | piraklostrobina - 100 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści Pszenżyto ozime: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia |
| R-109/2023 | Revyflex Plus | o | mefentriflukonazol – 66,67 g/l (triazole), pyraklostrobina – 80 g/l (strobiluryny), metrafenon – 100 g/l (pochodne ketonu difenylowego) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL), Oddział w Freienbach - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: lamliwość żdźbła zbóż i traw (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza żółta zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia rynchosporioza zbóż Pszenica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści |

| | | | | | |
|----------------|--------------|---|--|---|---|
| R-108/2020 | Revysky | o | piraklostrobina - 66,7 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 66,7 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenżyto ozime: rdza brunatna pszenicy, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia |
| R-168/2021 | Revyvit | o | mefentriflukonazol - 75 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) Rzepak jary: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) Słonecznik: plamistość łodyg słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika (średni poziom zwalczania), zgnilizna twardzikowa, alternarioza słonecznika |
| R-12/2009 | Revus 250 SC | o | mandipropamid - 250 g (amidy) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka Groch: mączniak rzekomy Gorczyca: mączniak rzekomy |
| R-106/2022 | Revydas | o | boskalid - 200 g (karboksamidy), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL) | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), łamliwość źdźbła zbóż i trawa (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy Rzepak ozimy: czerń krzyżowych (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa, biała plamistość liści Słonecznik: plamistość łodyg słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika, zgnilizna twardzikowa, alternarioza słonecznika |
| R-169/2021 | Revyona | o | mefentriflukonazol - 75 g (triazole) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL) | Ziemniak: alternarioza ziemniaka |
| R-145/2021 | Rewers 80 WG | o | folpet - 800 g (ftalimidy) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-55/2016 h.r. | Rezat 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm GmbH and Co. KG - Austria | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy Ziemniak: alternarioza, rizoktonia ziemniaka |
| R-5/2021wu | Rival Duo | o | chlorowoderek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego), cymoksanil - 50 g (iminoocetylomocznik) | Agria SA - Bułgaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-71/2020 | Rivior | o | tetrakonazol - 125 g (triazole) | Gowan Crop Protection Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka |
| R-76/2018 | Robin 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Pestila II Sp. z o.o. s.k. - Wobórz | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septoriozy liści, rdza żółta Żyto ozime: brunatna plamistość liści Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: łamliwość źdźbła zbóż, ostra plamistość oczkowa. Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, werticilioza Rzepak jary: Czerń krzyżowych, szara pleśń, cylindrosporioza rzepaku, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna roślin kapustnych, werticilioza rzepaku. Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu Gorczyca: mączniak rzekomy, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna. burak pastewny: chwościk buraka, mączniak prawdziwy |
| R-99/2020 h.r. | Rodeo 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenoacetamidy) | Sumi Agro Europe Ltd. - Anglia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie) Pszenżyto ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie) Jęczmień ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie) Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie) |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|--|--|--|
| R-169/2023 | Roubaix | o | azoksytrobin - 250 g | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza plew, rdza brunatna.</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa.</p> <p>Groch: askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu.</p> |
| R-188/2019 | Royalty | o | boskalid - 500 g (anilidy) | Sharda CropChem Limited - Republika Indii | <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-189/2020 | Rubin Plus | z | <p>fludioksonil - 33,3 g (fenylopirole),</p> <p>tritikonazol - 33,3 g (triazole),</p> <p>fluksapyroksad - 33,3 g (karboksamidy)</p> | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca</p> <p>Jęczmień ozimy: gównia pyłaca, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, gównia żdźbłowa</p> <p>Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Jęczmień jary: gównia pyłaca, pasiałość liści jęczmienia</p> |
| R-5/2014 zr | Sacron WG | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | Solfotonica Italiana - Republika Włoska | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-26/2023 | Samar | o | <p>boskalid - 267 g (związek z grupy anilidów)</p> <p>piraklostrobina - 67 g (związek z grupy strobiluryn)</p> | Sharda Cropchem Ltd | <p>Ziemniak: alternarioza ziemniaka</p> |
| R-110/2023 | Samar Hobby | o | <p>boskalid - 267 g/kg (związek z grupy anilidów)</p> <p>piraklostrobina - 67g/kg (związek z grupy strobiluryn)</p> | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | <p>Ziemniak: alternarioza ziemniaka</p> |
| R-57/2022 | Samiron | o | <p>chlorowodorek propamokarbu - 400 g (pochodne kwasu karbamidowego),</p> <p>cymoksanil - 50 g (iminoacetylomocznik)</p> | Arysta LifeSciences | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-64/2016 h.r. | Savea 333 FS | z | fluksapyroksad - 333 g (karboksamidy) | Basi Agri - Production SAS - Republika Francuska | <p>Pszenica ozima: septorioza liści, pleśń śniegowa, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia</p> |
| R-203/2014 | Scenic 080 FS | z | <p>protikonazol - 37,5 g (triazole),</p> <p>fluksastrobina - 37,5 g (strobiluryn),</p> <p>tebukonazol - 67 g (acylpikolidy),</p> <p>fluksastrobina - 150 g (strobiluryn)</p> | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka, septoriozy liści, gównia pyłaca</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka</p> |
| R-91/2019 | Scenic Gold | z | <p>tebukonazol - 67 g (acylpikolidy),</p> <p>fluksastrobina - 150 g (strobiluryn)</p> | Bayer SAS - Republika Francuska | <p>Rzepak ozimy: zgorzel siewek, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy</p> <p>Rzepak jary: zgorzel siewek, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy</p> |
| R-6/2013 wu | Scorpion 325 SC | o | <p>azoksytrobin - 200 g (strobiluryn),</p> <p>difenokonazol - 125 g (triazole)</p> | Syngenta CP AG - Szwajcaria | <p>Groch: askochytoza, mączniak prawdziwy</p> |
| R-157/2022 | Sedextra 025 FS | z | fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Polska Sp. z o.o | <p>Pszenica ozima: Pleśń śniegowa zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek, septorioza siewek)</p> <p>Pszenica jara: Śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Jęczmień ozimy: Pasiastość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Jęczmień jary: Pasiastość liści jęczmienia, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Pszenżyto ozime: Pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Żyto ozime: Pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> |
| R-130/2017 | Sedextra Power | z | <p>fludioksonil - 25 g (fenylopirole),</p> <p>sedaksan - 25 g (karboksamidy)</p> | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, gównia pyłaca pszenicy, pleśń śniegowa, ostra plamistość oczkowa (ograniczenie występowania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, gównia pyłaca pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: gównia żdźbłowa, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień ozimy: gównia zwarta jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, pleśń śniegowa</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia</p> |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|--|--|---|
| | | | | | Owies: głownia pyłająca owsa |
| R-104/2021 | Serenva | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Groch: Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-175/2019 | Selytor | o | piraklostrobina - 100 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszemica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści Pszemityto ozime: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia jęczmienia |
| R-26/2021 h.r. | Serenva | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Bayer AG - Niemcy | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-26/2021 h.r. | Sextans 62,5 WG | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Bayer AG - Niemcy | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza |
| R-119/2021 | Shalimar | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | Pszemica ozima: septorioza paskowana liści, rdza brunatna, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń Gorczyca: sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych. |
| R-171/2020 | Shepherd | o | piraklostrobina - 250 g (strobiluryny), boskalid - 150 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: mączniak rzekomy, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy kapustnych. Mak: mączniak rzekomy maku, czarna plamistość maku |
| R-187/2023 | Sheriff 250 EC | o | protiokonazol - 250 g/l (związek z grupy triazolii) | Nufarm Crop Products UK Ltd. - Wielka Brytania | Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności) Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności) Pszemityto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności) Pszemityto jare: rdza żółta zbóż i traw Żyto ozime: rdza brunatna Żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy Żyto jare: mączniak prawdziwy, lamliwość źdźbła zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy Pszenica twarda: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności), lamliwość źdźbła zbóż i traw Owies: rdza koronowa owsa Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza Gorczyca: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza |
| R-186/2023 | Shield 250 EC | o | protiokonazol - 250 g/l (związek z grupy triazolii) | Nufarm Crop Products UK Ltd. - Wielka Brytania | Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności) Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności) Pszemityto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności) Pszemityto jare: rdza żółta zbóż i traw Żyto ozime: rdza brunatna Żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy Żyto jare: mączniak prawdziwy, lamliwość źdźbła zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy Pszenica twarda: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności), lamliwość źdźbła zbóż i traw Owies: rdza koronowa owsa Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Rzepak jary: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza |

| | | | | | |
|-----------------|----------------------------|---|--|--|---|
| | | | | | Gorczyca: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza |
| R-156/2014 | Siarkol Extra 80 WP | o | siarka - 80% | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | Burak cukrowy: mączniak prawdziwy Groch: mączniak prawdziwy |
| R-33/2010 | Signum 33 WG | o | piraklostrobina - 6,7 % (strobiluryny), boskalid - 26,7 % (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Groch: askochytoza grochu, plamistość grochu, rdza grochu, czekoladowa plamistość grochu Łubin: rdza łubinu, szara pleśń, brunatna plamistość liści łubinu, askochytoza łubinu, Ziemniak: alternarioza |
| R-188/2020 | Sigona Plus | z | fludoksoneil - 33,3 g (fenylopirole), tritikonazol - 33,3 g (triazole), fluksapyrosad - 33,3 g (karboksamidy) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca Jęczmień ozimy: głownia pyłąca, pasiastość liści jęczmienia Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa Żyto jare: fuzaryjna zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta Jęczmień jary: głownia pyłąca, pasiastość liści jęczmienia |
| R-135/2020 h.r. | Silvestro 250 EC | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż |
| R-67/2023 h.r. | SINBAD | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | ProEuro Sp. z o.o. | Pszenica ozima: rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna, rdza żółta, rynchosporioza zbóż Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza żółta zbóż i traw Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa |
| R-52/2020 h.r. | Singapur 33 WG | o | piraklostrobina - 67 g (strobiluryny), boskalid - 267 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Groch: askochytoza grochu, plamistość grochu, rdza grochu, czekoladowa plamistość grochu Ziemniak: alternarioza Łubin: askochytoza łubinu, rdza łubinu, szara pleśń, brunatna plamistość liści łubinu |
| R-43/2017 | Sinstar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Sinon Corporation - Taiwan | Pszenica ozima: rdza żółta, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza liści, rdza żółta, rynchosporioza zbóż Żyto: rdza żółta, rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści Jęczmień ozimy: rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych |
| R-158/2023 | Sirocco | 0 | chlerek mepikwatu - 210 g, metkonazol - 30 g | BASF SE - Niemcy | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń |
| R -154/2023 | Sistemio | | difenokonazol-30 g/l (związek z grupy triazoli) | Syngenta Crop Protection AG | Jęczmień: zgorzel siewek, pasiastość liści jęczmienia Pszenica: zgorzel siewek, septorioza plew pszenicy Żyto: zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta |
| R-202/2023 | Sketch 62,5 WG | o | cyproconazol - 37,5 g (anilinopirymidyny) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-181/2021 | Society | o | fludoksoneil - 750 g (anilinopirymidyny) | Sharda CropChem Ltd. - Republika Indii | Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy Łubin: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-166/2022 | Sokół Forte | o | protiokonazol - 175 g/l (związek z grupy triazoli) trifloksystrobina - 150 g/l (związek z grupy strobiluryn) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Pszenica ozima: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septoriozy liści Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Pszenica jara: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy Jęczmień jary: lamliwość żdźbła zbóż i traw, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-4/2020 | Sokół Max | o | fluoksastrobina - 100 g (strobiluryny), protiokonazol - 100 g (triazole) | Bayer AG - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż Pszenżyto jare: rynchosporioza zbóż |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|---|--|---|
| | | | | | <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, septoriozy liści</p> |
| R-188/2023 | Soleret 250 EC | o | protiokonazol - 250 g/l (związek z grupy triazole) | Nufarm Crop Products UK Ltd. - Wielka Brytania | <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom skuteczności), brunatna plamistość liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści (średni poziom skuteczności), fuzarioza kłosów (średni poziom skuteczności)</p> <p>Pszenżyto jare: rdza żółta zbóż i traw</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Żyto jare: mączniak prawdziwy, lamliwość źdźbła zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenica twarda: mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom skuteczności), plamistości liści powodowane przez Ramularia collo-cygnii (średni poziom skuteczności), lamliwość źdźbła zbóż i traw</p> <p>Owies: rdza koronowa owsa</p> <p>Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza</p> <p>Gorczyca: czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, cylindrosporioza</p> |
| R-131/2014 | Soligor 425 EC | o | spiroksamina - 224 g (ketoaminy), tebukonazol - 148 g (triazole), protiokonazol - 53 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, septorioza plew, rdza żółta, rdza źdźbłowa zbóż i traw, fuzarioza liści, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rdza źdźbłowa zbóż i traw, plamistość siatkowa, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów.</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści zbóż, septoriozy liści, fuzarioza kłosów</p> |
| R-156/2023 | Soratel 250 EC | o | protiokonazol - 250 g | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-105/2021 | Sorvin | o | cyprodynil- 375 g (anilinopirymidyny) fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | <p>Groch zwyczajny na świeże nasiona: Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza</p> |
| R-67/2017 h.r. | Spector 33 WG | o | piraklostrobina - 67 g (strobiluryny), boskalid - 267 g | BASF SE - Niemcy | <p>Groch: askochytoza grochu, plamistość grochu, rdza grochu, czekoladowa plamistość grochu</p> <p>Łubin: szara pleśń, rdza łubinu, askochytoza łubinu, brunatna plamistość liści łubinu</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-166/2012 | Spekfree 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: rdza jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> |
| R-107/2022 | Spirotech | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Finchimica S.p.A - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, lamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż</p> |
| R- 87/2023 | SPORAX | o | chlorowodorek propamokarbu – 722 g (związek z grupy pochodnych kwasu karbaminowego) | Globachem N.V. | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |

| | | | | | |
|----------------|----------------|---|--|--|--|
| R-9/2019 | Starjet 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, czerń zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, czerń zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych</p> |
| R-161/2012 | Starpro 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Europe Ltd. - Wielka Brytania | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: rdza jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> |
| R-192/2023 | Sting 250 EC | o | protiokonazol - 250 g | Adama Polska sp. z o.o. | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-15/2022 h.r. | Strobe 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | ProAgri Sp. Z o.o. | <p>Pszenica ozima, pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septorioza paskowana liści</p> <p>Jęczmień jary: lamliwość źdźbła zbóż, ostra plamistość oczkowa</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści</p> <p>Pszenżyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, septoriozy liści, rdza żółta</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, verticilioza</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, verticilioza, sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza</p> <p>Gorczyca: mączniak rzekomy, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu</p> <p>Burak pastewny: mączniak prawdziwy, chwościk buraka</p> <p>Żyto ozime: brunatna plamistość liści</p> <p>Żyto jare: brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy, rdza brunatna, septorioza paskowana liści</p> <p>Mak: mączniak rzekomy, mączniak prawdziwy</p> |
| R-36/2019 h.r. | Strobin 250-I | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-38/2018 h.r. | Strobin 250-II | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-94/2022 | Subigon | o | difenokonazol 500 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza</p> <p>Burak pastewny: chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści, rdza buraka</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka,</p> |
| R-30/2019 | Sugoi | o | cyjazofamid - 160 g (cyjanomidazole) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-228/2019 | Sulky | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> |
| R-109/2022 | Surrender | z | fludioksonil - 100 g (fenylopirole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Słonecznik: zgorzel siewek (średni poziom zwalczania), szara pleśń (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy</p> <p>Kukurydza: zgorzel siewek</p> |
| R-73/2011 | Switch 62.5 WG | o | cyprodinil - 375 g (anilinopirymidyny) | Syngenta Crop Protection AG - | <p>Groch: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy</p> |

| | | | | | |
|----------------|-------------------------|---|---|--|--|
| R-92/2015 | Syrius 02 WS | z | fludioksonil - 250 g (fenylopirole) | Konfederacja Szwajcarska | Łubin: szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy |
| R-92/2015 | Syrius 02 WS | z | tebukonazol - 20 % (triazole) | Nufarm Polska | Pszenica ozima: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania) |
| R-60/2023 | Syrius 200 EW | o | tebukonazol - 200 g/l (triazole) | Makhteshim Chemical Works Ltd Izrael | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych |
| R-93/2015 | Syrius 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Nufarm Polska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych |
| R-18/2014 | Systiva 333 FS | z | fluksapyrosad - 333 g (karboksamidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, pasiastość liści jęczmienia, rynchosporioza zbóż Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, pasiastość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-40/2017 | Tachigaren 70 WP | z | hymeksazol - 70% (izoksazole) | Mitsui Chemicals Agro Inc. - Japonia | Burak cukrowy: zgorzel siewek |
| R-128/2022 | Tachigaren LS | z | hymeksazol - 440 g | Mitsui Chemicals Agro Inc. - Japonia | Burak cukrowy: zgorzel siewek |
| R-80/2012 | Talius 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinozoliny) | Du Pont International Operations Sarl - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna (tylko w mieszaninie), lamliwość źdźbła zbóż (tylko w mieszaninie) Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-84/2020 h.r. | Tarantula 325 SC | o | azoksystrobina - 200 g, (strobiluryny), difenokonazol - 125 g (triazole) | Syngenta Italia S.p.A - Włochy | Groch: askochytoza, mączniak prawdziwy |
| R-55/2015 | Tarcza 060 FS | z | tebukonazol - 60 g (triazole), | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Jęczmień jary: głownia pyląca jęczmienia |
| R-171/2015 | Tarcza Łan 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-113/2016 | Tarcza Łan Extra 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |
| R-8/2018 | Tarcza Plus 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |
| R-81/2013 h.r | Tarot 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinozoliny) | Du Pont de Nemours - Francja | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-57/2020 h.r. | Tarot Pro 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinozoliny) | DuPont de Nemours Italiana Srl - Włochy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna (tylko w mieszaninie), lamliwość źdźbła zbóż (tylko w mieszaninie), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-167/2022 | Tartaros | o | protiokonazol - 300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta zbóż, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż Pszenica jara: rdza żółta zbóż, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści (średni poziom zwalczania) Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |

| | | | | | |
|----------------|--------------------|---|---|--|---|
| R-32/2018 h.r. | Tauron 240 EC | o | protiokonazol - 80 g (triazole), tebukonazol - 160 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania), mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania) |
| R-11/2022 h.r. | Tavares 250 SE | o | fluopyram - 125 g (pirydynoetylobenzamidy), protiokonazol - 125 g (triazole) | Bayer SAS - Republika Francuska | Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, szara pleśń Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, Słonecznik: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń Rzepak jary: czerń krzyżowych Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy Soja: zgnilizna twardzikowa, zgorzel pędów i strąków soi Ziemiak: alternarioza ziemniaka Mak: mączniak rzekomy, zaraza liści maku |
| R-48/2015 | Tazer 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy Ziemiak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka |
| R-182/2016 | Tebkin 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sriarua Cropchem Limited - Republika Indii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-60/2005 | Tebu 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Helm AG - Republika Federalna Niemiec | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka |
| R-165/2020 | Tebucur | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-89/2021 h.r. | Tebu-Pro | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-83/2019 | TebuGuard Plus | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów |
| R-34/2018 h.r. | Tebuprotrin 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) |
| R-16/2016 | Tebusha 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Sriarua Cropchem Limited - Republika Indii | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza liści, septorioza plew, rdza brunatna, brunatna plamistość liści zbóż Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych |
| R-38/2017 h.r. | Teodor 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | Bayer Crop Protection AG - Szwajcaria | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) |
| R-23/2018wu | Tern 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania) Pszenżyto jare: rdza żółta Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka |
| R-45/2019wu | Tern Turbo 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania) Pszenżyto jare: rdza żółta |

| | | | | | |
|----------------|-------------------|---|---|--|--|
| | | | | | Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Pszenica ozima: rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Pszenica jara: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew |
| R-72/2022 | Tesanto | o | benzowindylfupyr - 100 g (karboksamidy) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka |
| R-178/2020 | Tetris | o | tetrakonazol - 125 g (triazole) | Isagro S.p.A. - Republika Włoska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy, rdza buraka |
| R-16/2016wu | Tezuma 625 WG | o | fluazynam - 375 g (anilidy), cymoksanil - 250 g (iminoacetylomocznik) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-135/2019 | Thesorus 460 EC | o | spiroksamina - 300 g (ketoaminy), protiokonazol - 160 g (triazole) | Bayer AG - Niemcy | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenżyto ozime: fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, łamliwość źdźbła zbóż, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, rynchosporioza zbóż |
| R-80/2023 | THIOPRON | o | siarka – 825 g | UPL Europe Ltd. | Burak: mączniak prawdziwy buraka |
| R-10/2016 h.r | Tiger 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka |
| R-23/2015 | Tilmor 240 EC | o | tebukonazol - 100 g (triazole), protiokonazol - 80 g (triazole) | Bayer CropProtection AG - Szwajcaria | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy, szara pleśń Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, mączniak prawdziwy (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy (średni poziom zwalczania) |
| R-12/2022 h.r. | Tizen | o | protiokonazol - 200 g (triazole), proquinazid - 50 g (quinoxoliny) | Corteva Agriscience Romania Srl - Rumunia | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, łamliwość źdźbła zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, łamliwość źdźbła zbóż i traw Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-29/2019 | Tobias-Pro 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych |
| R-43/2022 | Tocata Extra | o | krezoksym metylu - 150 g (strobiluryny), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF SE - Niemcy | Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy Pszenica jara: mączniak prawdziwy, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania) Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-50/2022 | Tokama | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż |
| R-162/2012 | Toledo 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa |

| | | | | | |
|------------|---------------------|---|---|---|--|
| R-175/2016 | Toledo Extra 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> |
| R-30/2018 | Tonki 50 EW | o | cyflufenamid - 50 g (fenyloacetamidy) | Nippon Soda Company Ltd - Japonia | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna pszenicy (ogranicza występowanie), rdza żółta (ogranicza występowanie), septorioza paskowana liści (ogranicza występowanie), septorioza plew (ogranicza występowanie), fuzarioza kłosów (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rdza jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści (ogranicza występowanie), rdza brunatna (ogranicza występowanie), septoriozy liści (ogranicza występowanie)</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia (ogranicza występowanie), rynchosporioza zbóż (ogranicza występowanie)</p> |
| R-151/2014 | Traper 250 EC | o | protokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa, czerni krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: czerni krzyżowych, szara pleśń</p> <p>Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-118/2021 | Treso | o | fludioksonil - 50 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Rzepak jary: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerni krzyżowych</p> <p>Soja: szara pleśń, antraknoza soi, askochytoza, chwościk soi, purpurowa cercosporioza soi, septorioza (brązowa plamistość liści) soi</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerni krzyżowych, bielik krzyżowych (biała rdza)</p> <p>Słonecznik: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, rdza słonecznika, septorioza, alternarioza słonecznika, plamistość lodyg słonecznika</p> <p>Mak: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> |
| R-168/2017 | Tresser 050 FS | z | tritikonazol - 50 g (triazole) | Innvigo Sp. Z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłaca, zgorzel siewek, plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), pasiastosc liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> |
| R-146/2020 | Tridox 050 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole), fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (średni poziom zwalczania), śnieć gładka</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa, głownia żdźbłowa żyta</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyłaca, zgorzel siewek, pasiastosc liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia, głownia zwarta</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłaca, zgorzel siewek, pasiastosc liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania)</p> <p>Owies: zgorzel siewek</p> |
| R-227/2017 | Trigof 50 FS | z | fludioksonil - 50 g (fenylopirole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek</p> <p>Żyto jare: zgorzel siewek, głownia żdźbłowa</p> <p>Rzepak jary: zgorzel siewek</p> <p>Łubin: zgorzel siewek</p> <p>Bobik: zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Słonecznik: alternarioza słonecznika, szara pleśń słonecznika, zgnilizna twardzikowa słonecznika, zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Soja: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Mak: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Gorczyca: zgorzel siewek (fuzarioza siewek)</p> <p>Groch: zgnilizna twardzikowa, askochytoza</p> |
| R-126/2015 | Trion 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Helm AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Burak cukrowy: chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka</p> |
| R-167/2017 | Triter 050 FS | z | tritikonazol - 50 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyłaca, zgorzel siewek, plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), pasiastosc liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> |
| | | | krezoksym metylu - 100 g (strykholiny) | | <p>Pszenica ozima: lamliwość żdźbła zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), rdza brunatna pszenicy (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> |

| | | | | | |
|---------------|---------------------|---|---|--|---|
| R-154/2020 | Trovoris | o | (strobiluryny), boskalid - 200 g (anilidy) | BASF SE - Niemcy | Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septoriozy liści Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia |
| R - 59/2023 | Tyberius 200 EW | o | tebukonazol - 200 g (triazole) | Nufarm Polska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa |
| R-108/2015 | Tyberius 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Nufarm Polska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych |
| R-71/2022 | Ultraca 250 EC | o | difenokonazol- 250 g (triazole) | Syngenta Polska sp. z o.o | Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy brunatna plamistość liści, rdza żółta zbóż i traw. Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw. Żyto ozime: rdza brunatna żyta |
| R-183/2020 | Ultralegend 250 EC | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g (triazole) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Pszenżyto jare: rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż, fuzarioza kłosów Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów, czerń zbóż |
| R-43/2018 | Ulysses 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów |
| R-43/2019wu | Umbret 750 EC | o | fenpropidyna - 750 g (morfoliny) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw Burak cukrowy: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Burak pastewny: mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rdza buraka Pszenżyto jare: rdza żółta Żyto jare: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza (średni poziom zwalczania) |
| R-4/2016 h.r. | Unicorn | o | proquinazid - 200 g (quinozoliny) | Du Pont de Nemours Italiana Srl | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści zbóż Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-27/2013 | Unix 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: lamliwość źdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-29/2013 | Vangard 75 WG | o | cyprodynil - 750 g (anilinopirymidyny) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: lamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści zbóż Jęczmień ozimy: lamliwość źdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |
| R-156/2015 | Variano Xpro 190 EC | o | protiokonazol - 100 g (triazole), fluoksastrobina - 50 g (strobiluryny), biksafen - 40 g (karboksamidy) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza plew, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści zbóż, septorioza paskowana liści pszenicy Jęczmień ozimy: rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia Jęczmień jary: rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia |
| R-169/2022 | Vayo | o | mefentriflukonazol- 75 g (triazole) | BASF Agro B.V. Arnhem (NL) | Burak cukrowy: Chwościk buraka, brunatna plamistość liści buraka, rdza buraka. Kukurydza: Żółta plamistość liści kukurydzy, fuzarioza kukurydzy |

| | | | | | |
|--------------|----------------------|---|--|---|---|
| R-149/2021 | Veludo 450 WG | o | cymoksanil - 450 g (iminoacetylomocznik) | JT Agro Limited - Wielka Brytania | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-203/2017 | Vendetta 525 SC | o | fluazydam - 375 g (anilidy), azoksystrobina - 150 g (strobiluryny) | Cheminova A/S - Dania | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-176/2016 | Ventoux 430 SC | o | tebukonazol - 430 g (triazole) | Rotam Agrochemical Co. Ltd. - Chiny | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów |
| R-36/2021 | Verben | o | protiokonazol - 200 g (triazole), proquinazid - 50 g (quinoxoliny) | Corteva Agriscience Poland Sp. z o.o. ul. Piusa Dziekońskiego, 00- 728 Warszawa | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, lamliwość źdźbła zbóż i traw Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, lamliwość źdźbła zbóż i traw Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw Żyto: rynchosporioza zbóż Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw |
| R-86/2020 | Verydor | o | fluksapyroksad - 50 g (karboksamidy), mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, rdza żółta, brunatna plamistość liści pszenicy (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, ramularioza Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rdza brunatna, rdza żółta Żyto: rynchosporioza zbóż, rdza brunatna Burak: chwościk buraka, brunatna plamistość liści, mączniak prawdziwy buraka, rdza buraka |
| R-119/2018 | Vibrance 500 FS | z | sedaksan - 500 g (karboksamidy) | Syngenta Supply AG - Konfederacja Szwajcarska | Kukurudza: zgorzel siewek, głownia pyłaca kukurudzy |
| R-87/2017 | Vibrance Duo | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (ograniczenie występowania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia, głownia pyłaca jęczmienia, pleśń śniegowa Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, głownia pyłaca jęczmienia Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa Żyto: pleśń śniegowa, głownia źdźbłowa żyta Owies: głownia pyłaca |
| R-88/2017 | Vibrance Duo 050 FS | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (ograniczenie występowania) Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia, głownia pyłaca, pleśń śniegowa Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, głownia pyłaca jęczmienia Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa Żyto: pleśń śniegowa, głownia źdźbłowa żyta Owies: głownia pyłaca |
| R-149/2013zr | Vibrance Gold 100 FS | z | sedaksan - 50 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), difenokonazol - 25 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa Pszenica jara: zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa Jęczmień ozimy: pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa, zgorzel siewek Owies: głownia pyłaca Żyto: pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia źdźbłowa żyta |
| R-141/2018 | Vibrance Opti | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tebukonazol - 10 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia pyłaca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia, pałecznicza zbóż i traw Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia źdźbłowa żyta Owies: głownia pyłaca |
| R-27/2019 | Vibrance Pro | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tritikonazol - 20 g | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania) Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia pyłaca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, głownia zwarta jęczmienia, pałecznicza zbóż i traw Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, głownia źdźbłowa żyta |

| | | | | | |
|------------|----------------------|---|---|--|--|
| | | | triazole) | | <p>Owies: gównia pyłaca</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłaca jęczmienia</p> |
| R-182/2018 | Vibrance Star | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tritikonazol - 20 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłaca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, pączniczka zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Żyto jare: gównia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzariozy/septoriozy siewek).</p> <p>Owies: gównia pyłaca</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłaca jęczmienia, Ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza), łamliwość żdźbła zbóż.</p> |
| R-194/2018 | Vibrance Star 070 FS | z | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tritikonazol - 20 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłaca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, pączniczka zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Żyto jare: gównia żdźbłowa żyta, zgorzel siewek (fuzariozy/septoriozy siewek).</p> <p>Owies: gównia pyłaca</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, gównia pyłaca jęczmienia, ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza), łamliwość żdźbła zbóż.</p> |
| R-120/2018 | Vibrance Trio 060 FS | o | sedaksan - 25 g (karboksamidy), fludioksonil - 25 g (fenylopirole), tebukonazol - 10 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria | <p>Pszenica ozima: pleśń śniegowa zbóż i traw, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca pszenicy, gównia pyłaca pszenicy, ostra plamistość oczkowa (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień ozimy: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia pyłaca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, gównia zwarta jęczmienia, pączniczka zbóż i traw</p> <p>Pszenżyto ozime: pleśń śniegowa zbóż i traw</p> <p>Żyto: pleśń śniegowa zbóż i traw, gównia żdźbłowa żyta</p> <p>Owies: gównia pyłaca</p> |
| R-198/2016 | Victosar 250 EW | o | tebukonazol - 250 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-128/2021 | Virid 250 EC | o | protiokonazol -250 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, łamliwość żdźbła zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Żyto jare: rdza brunatna, fuzarioza kłosów, brunatna plamistość liści zbóż, rynchosporioza zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła, łamliwość żdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza żółta</p> <p>Rzepak jary: czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, szara pleśń</p> <p>Słonecznik szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza słonecznika, czarna plamistość łodyg słonecznika</p> <p>Soja: fuzaryjna zgorzel szyjki korzeniowej i podstawy łodygi, fuzaryjne wędnięcie (fuzarioza naczyniowa), brązowa plamistość liści soi (septorioza), zgnilizna twardzikowa</p> <p>Gorczyca: zgnilizna twardzikowa, czern krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Mak: zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> |
| R-40/2020 | Vitissimo | o | mefentriflukonazol - 100 g (triazole) | BASF Agro B.V. - Konfederacja Szwajcarska | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta</p> <p>Pszenżyto ozime: septoriozy liści, rdza żółta, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania), ramularia</p> |
| R-190/2023 | Volare | o | fluopikolid - 62,5 g (acylpikolidy), oropamokarb - 625 g (karbaminiany) | Bayer AG - Niemcy | Ziemniak: zaraza ziemnika |
| R-1/2022 | Vorona 500 SC | o | folpet - 500 g (ftalamidy) | Adama Makhteshim Ltd. - Izrael | <p>Pszenica ozima: septorioza paskowana pszenicy</p> <p>Pszenica jara: septorioza paskowana pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż</p> |
| R- 58/2023 | Voyager | o | fluazynam - 200 g (związek z grupy pochodnych aniliny) walifenalat - 150 g (związek z grupy acyloaminowych) | S.T.I Solfotenica Italiana s.p.A | Ziemniak: zaraza ziemnika |

| | | | | | |
|-------------|---------------------|---|---|---|--|
| R-184/2023 | Wadera Extra 240 EC | o | azoksystrobina - 140 g, protioikonazol - 100 g | CAC Chemical GmbH - Niemcy | <p>Pszenica ozima: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew pszenicy, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto jare: rdza brunatna żyta</p> <p>Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, zgnilizna twardzikowa</p> |
| R-214/2019 | Wadera 300 EC | o | protioikonazol - 300 g (triazole) | CAC Chemical GmbH | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, rynchosporioza zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Pszenica jara: brunatna plamistość liści zbóż (średni poziom zwalczania), rdza brunatna, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych</p> <p>Rzepak jary: sucha zgnilizna kapustnych</p> |
| R-134/2018 | Winby | o | fluazynam - 500 g (aniliny) | ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-102/2021 | Wirtuoz Pro | o | protioikonazol - 200 g (triazole), proquinazid - 50 g (quinozoliny) | Corteva Agriscience International Sàrl - Szwajcaria | <p>Pszenica ozima: łamliwość źdźbła zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy</p> <p>Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, łamliwość źdźbła zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> <p>Żyto: rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: plamistość siatkowa jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw</p> |
| R-33/2020 | X-Met 100 SL | o | metkonazol - 100 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: rdza brunatna (średni poziom zwalczania), septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza liści (średni poziom zwalczania), septorioza plew (średni poziom zwalczania)</p> <p>Żyto jare rdza brunatna żyta, rdza żółta zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw (średni poziom zwalczania), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (średni poziom zwalczania).</p> <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak jary: czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych (średni poziom zwalczania), mączniak rzekomy roślin kapustnych (średni poziom zwalczania), sucha zgnilizna kapustnych (średni poziom zwalczania), szara pleśń (średni poziom zwalczania), zgnilizna twardzikowa (średni poziom zwalczania)</p> |
| R-173/2021 | Yukon | o | miedź - 80 g, siarka - 640 g | UPL Holdings Coöperatief U.A. - Holandia | <p>Burak: chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka</p> |
| R-22/2018 | Zaftra AZT 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Limited - Wielka Brytania | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni zbóż</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni zbóż</p> <p>Żyto: rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Rzepak ozimy: czerni krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Pszenżyto ozime: rdza brunatna, septorioza plew</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> <p>Bobik: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Soja: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Łubin: antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p> <p>Groch: askochytoza grochu, mączniak rzekomy grochu, Antraknoza ,szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza</p> |
| R-7/2015 wu | Zaftra SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Globachem N.V - Kólestwo Belgii | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia</p> |
| | | | | | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni kłosów</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerni kłosów</p> <p>Jęczmień ozimy: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> |

| | | | | | |
|-----------------|-----------------------------------|---|--|--|--|
| R-208/2017 | Zakeo 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Syngenta Crop Protection AG - Konfederacja Szwajcarska | <p>Jęczmień jary: rynchosporioza zbóż (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza plew, rdza brunatna</p> <p>Żyto ozime: rdza brunatna żyta, rynchosporioza zbóż</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka, alternarioza ziemniaka</p> <p>Groch: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza, mączniak rzekomy</p> <p>Soja: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza, mączniak rzekomy</p> <p>Bobik: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza</p> <p>Łubin: antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza</p> |
| R-54/2014 | Zantara 216 EC | o | tebukonazol - 166 g (triazole), biksafen - 50 g (karboksyamidy) | Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści pszenicy, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Pszenżyto jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza paskowana liści pszenicy, brunatna plamistość liści pszenicy, brunatna plamistość liści pszenicy, septorioza plew, rynchosporioza zbóż, fuzarioza kłosów</p> <p>Żyto: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia</p> |
| R-54/2015 | Zaprawa Domnic 060 FS | z | tebukonazol - 60 g (triazole) | Sharda Cropchem Limited - Republika Indii | <p>Jęczmień jary: głownia pyląca jęczmienia</p> |
| R - 150/2023 | Zaprawa nasienna D | z | difenokonazol – 30 g (triazole) | Syngenta Crop Protection AG | <p>Jęczmień: zgorzel siewek, pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenica: zgorzel siewek, septorioza plew pszenicy, śnieć cuchnąca pszenicy, głownia pyląca pszenicy, śnieć karłowa pszenicy</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta</p> |
| R-60/2020 | Zaprawa Sarfun 025 FS | z | tritikonazol - 25 g (triazole) | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia zwarta, zgorzel siewek</p> |
| R-214/2014 | Zaprawa Zbożowa Orius 060 FS | z | tebukonazol - 60 g (triazole) | Nufarm Polska | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka pszenicy</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, śnieć gładka pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyląca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia (średni poziom zwalczania), zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyląca jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania), zgorzel siewek (średni poziom zwalczania)</p> |
| R-68/2015 | Zaprawa Zbożowa Orius Extra 02 WS | z | tebukonazol - 20 g (triazole) | Nufarm Polska | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień ozimy: głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek</p> |
| R-169/2017 | Zaprawian 050 FS | z | tritikonazol - 50 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | <p>Pszenica ozima: śnieć cuchnąca, śnieć gładka, zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Pszenica jara: śnieć cuchnąca, zgorzel siewek</p> <p>Jęczmień jary: głownia pyląca, zgorzel siewek, plamistość siatkowa jęczmienia (ogranicza występowanie), pasiałość liści jęczmienia</p> <p>Pszenżyto ozime: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> <p>Żyto: zgorzel siewek, pleśń śniegowa (ogranicza występowanie)</p> |
| R-68/2022 | Zarolis | o | protiokonazol - 125 g (triazole), tebukonazol - 125 g | Ciech Sarzyna S.A - Nowa Sarzyna | <p>Rzepak ozimy: sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Rzepak jary: czerń krzyżowych, szara pleśń</p> |
| R-55/2022 h.r. | Zefir 200 EC | o | proquinazid - 200 g (quinozoliny) | DuPont de Nemours Italiana Srl - Włochy | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści pszenicy, rdza brunatna (tylko w mieszaninie), lamliwość żdźbła pszenicy (tylko w mieszaninie), fuzaryjna zgorzel podstawy żdźbła i korzeni</p> <p>Pszenżyto ozime: septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści pszenicy</p> <p>Pszenica jara: mączniak prawdziwy zbóż i traw, septoriozy liści, brunatna plamistość liści pszenicy</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia</p> |
| R-115/2020 h.r. | Zertan | o | oksatiapirolina - 100 g (izoksazoliny) | Production Agriscience Netherlands B.V. - Holandia | <p>Ziemniak: zaraza ziemniaka</p> |
| R-50/2017 h.r. | Zetar 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Nufarm S.A.S. - Francja | <p>Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów</p> <p>Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza pszenicy, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń pszenicy</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza pszenicy, rdza karłowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, czerń pszenicy</p> <p>Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa</p> <p>Kukurydza: żółta plamistość liści kukurydzy, drobna plamistość liści kukurydzy</p> <p>Ziemniak: alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p> |
| R-21/2020 h.r. | ZN Premium 333 FS | z | fluksapyroksad - 333 g (karboksyamidy) | BASF SE - Niemcy | <p>Pszenica ozima: septorioza liści, pleśń śniegowa, średni poziom zwalczania mączniaka prawdziwego</p> <p>Jęczmień jary: pasiałość liści jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia</p> <p>Jęczmień ozimy: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, pasiałość liści jęczmienia, pleśń śniegowa</p> |

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|---|--|--|---|
| R-167/2013 zn | Signal 500 SC | o | fluazynam - 500 g (anilidy) | Cheminova A/S - Dania | Ziemniak: alternarioza, zaraza ziemniaka |
| R-103/2016 | Zizan 500 SC | o | tebukonazol - 500 g (triazole) | Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa | Rzepak ozimy: czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych (wyłącznie w mieszaninie), sucha zgnilizna kapustnych, cylindrosporioza Pszenica ozima: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew Pszenżyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, septorioza plew, septorioza liści Żyto ozime: mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna żyta Jęczmień jary: mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia |
| R-71/2018 | Zorvec Enicade | o | oksatiapiprolina - 100 g (izoksazoliny) | DuPont International Operations Sarl - Konfederacja Szwajcarska | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R-53/2022 | Zorvec Entecta | o | amisulbrom - 240 g, oksatiapiprolina - 48 g | Corteva Agriscience International Sarl - Szwajcaria | Ziemniak: zaraza ziemniaka |
| R- 45/2023 | Zoxi | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | UPL Europe Ltd. | Pszenica ozima: rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy Pszenżyto ozime: rdza brunatna Żyto ozime: rdza brunatna żyta Jęczmień ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia (średni poziom zwalczania) Rzepak ozimy: zgnilizna twardzikowa Ziemniak: rizoktonioza ziemniaka (ograniczenie występowania) |
| R-169/2018 | Zoxis 250 SC | o | azoksystrobina - 250 g (strobiluryny) | Arysta LifeSciences Benelux SPRL - Królestwo Belgii | Pszenica ozima: septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy Pszenżyto ozime: septoriozy liści Jęczmień Ozimy: plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż |