

## **WYKAZ FUNGICYDÓW I BAKTERIOCYDÓW REKOMENDOWANYCH DO INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN W UPRAWACH WARZYW GRUNTOWYCH**

Autorzy:

dr Anna Jarecka-Boncela, dr Magdalena Ptaszek

**Opracowanie przygotowane w ramach realizacji zadania celowego 6.2**

*„Opracowanie i aktualizacja programów integrowanej ochrony roślin uprawnych”  
finansowanego przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi w 2023 r.*

Skierniewice, marzec 2023

# Wykaz fungicydów i bakteriocydów rekomendowanych do integrowanej produkcji roślin w uprawach warzyw gruntowych

## Stan na 15 marca 2023 roku

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 stosowania środka rekomendowanego do użycia w danym cyklu uprawy, bezwzględnie przestrzegać dawek, terminu stosowania, maksymalnej liczby zabiegów w sezonie oraz okresu karencji.

**Niektóre środki należy stosować w integrowanej produkcji roślin z pewnymi ograniczeniami:**

Nr zezwolenia na dopuszczenie do obrotu środka ochrony roślin	Nazwa środka ochrony roślin	Substancja czynna i jej zawartość (grupa chemiczna)	Posiadacz zezwolenia	Chroniona roślina –choroba
1	2	3	4	5
R-77/2018	<b>Afrodyta 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Pestila Sp. z o.o. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	<p><b>kalafior, brokuł, jarmuż, kapusta głowiasta, kapusta brukselska, kapusta pekińska, kapusta włoska, kapusta pak-choi, kapusta sitowata, kapusta chińska, kapusta choy-sum, kapusta galicyjska</b> – biała rdza krzyżowych (bielik krzyżowych), czerń krzyżowych, pierścieniowa plamistość kapustnych, mączniak rzekomy krzyżowych <b>kapusta głowiasta i pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>groch uprawiany na zielone nasiona</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy <b>seler</b> –septorioza selera, chwościk selera <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>brukiew, chrzan pospolity, pasternak, pietruszka korzeniowa, rzepa biała, rzepa czarna, rzepa pastewna, rzodkiew, rzodkiewka, salsefia</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, alternarioza kapustnych, szara pleśń <b>burak ćwikłowy, burak pastewny</b> – chwościk buraka, mączniak prawdziwy <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), antraknoza, alternarioza <b>por, cebula siedmiolatka, cebula dymka</b> – rdza pora, alternarioza, fytoftoroza <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza</p>
R-810/2018d	<b>Amistar 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa	<p><b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń (Cladosporium), rdza pora (na cebuli), zgnilizna (Sclerotium) <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń</p>

1	2	3	4	5
				krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń (Cladosporium), fytoftoroza <b>seler</b> – septorioza selera, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, rdza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowi, askochytoza <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy, <b>sałata w gruncie</b> – mączniak rzekomy, mączniak prawdziwy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R-56/2015 h.r.	<b>Agristar 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	<b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza <b>fasola</b> – antraknoza <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-26/2020 h.r.	<b>Agristar Bis 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	<b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza <b>fasola</b> – antraknoza <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-258/2017	<b>Airone SC</b>	10% miedzi w postaci tlenochlorku miedzi (II) (miedziowe), 20% miedzi w postaci wodorotlenku miedzi (II) (miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włoska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-1/2019wu	<b>Allstar</b>	fluksapyroksad – 300 g w 1 l (karboksamid)	BASF plc Earl Road, SK8 6QG Cheadle, Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R-87/2018	<b>Altima 500 SC</b>	fluazynam – 500 g w 1 l (pochodnie aniliny)	ISK Biosciences Europe N.V. Pegasus Park, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii	<b>cebula, szalotka</b> – mączniak rzekomy <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-13/2021wu	<b>Ambora Duo</b>	chlorowodoru propamokarbu – 400 g w 1 l (pochodne kwasu karbaminowego), cymoksanilu – 50 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	Agria SA 4009 Asenovgradsko Shose, Bułgaria	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-554/2016d	<b>Argus 250 EC</b>	difenakonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Sharda Poland Sp. z o.o. ul. Bonifraterska, 00-203 Warszawa	<b>marchew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>pietruszk</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy

1	2	3	4	5
R - 104/2017d	<b>Armicarb SP</b>	wodorowęglan potasu – 850 g w 1 kg (nieklasyfikowany)	Agro Naturalis Limited Southampton Road, BH24 1 HY Ringwood, Wielka Brytania	<b>Bakłażan, cukinia, dynia, melon, ogórek, papryka i pomidor</b> – mączniak prawdziwy
R-10/2015 h.r	<b>Astar 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	ARKOAgro Lidia Wrzesińska , Osówiec, cicha 16 86-014 Sicienko	<b>cebula</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy, <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), <b>sałata w gruncie</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, <b>ziemniak</b> – rizoktonioza ziemniaka, alternarioza,
R-525/2018d	<b>Axidor</b>	chlorowodorek propamokarbu – 400 g w 1 l (pochodne kwasu karabminowego) cymoksanil – 50 g 1 l (iminoacetylomocznik)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-57/2019	<b>Azarius-Pro 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	JT Agro Limited Waltham Road, Juniper House, SL6 3JD Maidenhead, Berkshire, Wielka Brytania	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>fasola</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy, <b>por</b> – alternarioza, rdza, <b>seler</b> – septorioza, <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-217/2017	<b>Azbany 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g 1 l (strobiluryny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-25/2017 h.r.	<b>AzoGuard</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-101/2018	<b>Azoguard AZT 250</b>	azoksystrobina – 250 g w	Syngenta Limited -	<b>Cebula, czosnek, szalotka</b> – alternarioza,

1	2	3	4	5
	<b>SC</b>	1 l (strobiluryny)	Wielka Brytania	<p>mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki, czerń (Cladosporium), rdza pora (na cebuli), zgnilizna (Sclerotium)</p> <p><b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, bielik krzyżowych</p> <p><b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy,</p> <p><b>fasola</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, rdza</p> <p><b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy,</p> <p><b>por</b> – alternarioza, rdza, czerń (Cladosporium), fotoftoroza</p> <p><b>seler</b> – septorioza</p> <p><b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza</p> <p><b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy</p> <p><b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza,</p>
R-48/2018d	<b>Azoscán 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<p><b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych,</p> <p><b>fasola</b> – antraknoza,</p> <p><b>szparagi</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza,</p> <p><b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza</p>
R-81/2021	<b>Azoksar Super 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	<p><b>Ziemniak</b> – rizoktonioza ziemniaka</p> <p>alternarioza ziemniaka</p> <p><b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy cebuli, alternarioza cebuli, szara pleśń (zgnilizna szyjki)</p> <p><b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi, mączniak prawdziwy baldaszkowatych</p> <p><b>groch uprawiany na zielone nasiona</b> – askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu</p> <p><b>seler korzeniowy</b> – septorioza selera</p> <p><b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza</p> <p><b>kapusta głowiasta, kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń</p> <p><b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora</p> <p><b>sałata</b> – mączniak rzekomy sałaty, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy</p> <p><b>pomidor</b> – alternarioza pomidora</p> <p><b>plantacje nasienne bobiku</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza (zgorzelowa plamistość)</p>
R-205/2017	<b>Azoxin 250 SE</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Innvigo Sp. z o.o. Polska	<p><b>Cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki,</p> <p><b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń</p> <p><b>brokuł, kapusta brukselska, jarmuż</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, bielik krzyżowych, pierścieniowa plamistość</p>

1	2	3	4	5
				<p><b>seler</b> – septorioza, chwościk  <b>chrzan pospolity, rzepa</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, alternarioza, szara pleśń  <b>burak ćwikłowy</b> – chwościk, mączniak prawdziwy</p>
R-144/2017	<b>Aztek 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm GmbH and Co. KG St. Peter Strasse, A-4021 Linz, Austria	<p><b>brokuł, kalafior</b> – czern krzyżowych,  <b>fasola</b> – antraknoza,  <b>szparagi</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza,  <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza</p>
R-146/2017	<b>Azyl 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm GmbH and Co. KG St. Peter Strasse, A-4021 Linz, Austria	<p><b>brokuł, kalafior</b> – czern krzyżowych,  <b>fasola</b> – antraknoza,  <b>szparagi</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza,  <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza</p>
R-256/2017	<b>Badge WG</b>	miedzi w postaci tlenochlorku miedzi (II) – 14% w 1 g (miedziowe), miedzi w postaci wodorotlenku miedzi 28% – w 1 g (miedziowe) *	Isagro S.p.A. - Republika Włoska	<p><b>ziemniak</b> – zaraza</p>
R- 85/2020	<b>Baltazar 250 EC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Serium Consulting Ltd., 12 Canterbrook, Trim Road, Navan, Co. Meath, Republika Irlandii	<p><b>cebula</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza  <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy  <b>kapusta głowiasta, pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń  <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy  <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora  <b>seler</b> – septorioza selera  <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza</p>
R-142/2016d	<b>Banjo 500 SC</b>	fluazynam – 500 g w 1 l (aniliny)	ADAMA Polska Sp. z o.o. ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa	<p><b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka (nac i bulwy)  <b>marchew, pietruszka, seler korzeniowy, burak ćwikłowy</b> - alternarioza</p>
R-154/2015d	<b>Banjo Forte 400 SC</b>	fluazynam – 200 g w 1 l (aniliny) dimetomorf – 200 g w 1 l (pochodne kwasu cynamonowego)	Adama Polska Sp. z o.o. ul. Sienna, 00-121 Warszawa	<p><b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka (nac i bulwy)  <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki</p>
R-28/2018	<b>Basamid</b>	dazometu – 950 g w 1 kg (tiodazyny) *	Kanesho Soil Treatment - Belgia	<p><b>burak liściowy, cukinia, cykoria sałatowa, dynia, endywia, jarmuż, kapusta chińska, kapusta pekińska, kapusta sitowata, marchew, ogórek, papryka, patison, pomidor, roszonek, rukola, rzodkiew, rzodkiewka, sałata, szpinak, ziemniak</b> – grzyby chorobotwórcze</p>
R-141/2020	<b>Bigalo</b>	boskalid – 267 g (anilidy) piraklostrobina – 67 g	Globachem N.V. Brustem Industriepark,	<p><b>cebula</b> – mączniak rzekomy, alternarioza  <b>kapusta głowiasta</b> – czern krzyżowych,</p>

1	2	3	4	5
		(strobiluryny)	Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	szara pleśń <b>marchew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza
R-82/2019	<b>Bluna 250 EC</b>	difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler korzeniowy, pasternak, chrzan, rzodkiew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka <b>rzepa, brukiew</b> - alternarioza
R-14/2018 h.r.	<b>Bolero 500 SC</b>	fluazydam 500 g – w 1 l (pochodne aniliny)	Adama Makhteshim Ltd. - Izrael	<b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka (nać i bulwy) <b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler, burak ćwikłowy</b> - alternarioza
R-206/2017	<b>Bolid 250 SE</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>burak ćwikłowy</b> – chwościk buraka, mączniak prawdziwy <b>chrzan, rzepa</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, alternarioza kapustnych, szara pleśń <b>cebula</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza <b>Kalafior, brokuł, kapusta brukselska, jarmuż</b> – bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy kapustnych, pierścieniowa plamistość kapustnych <b>kapusta głowiasta, pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>seler</b> – septorioza selera, chwościk
R-68/2019	<b>Botrefin</b>	cyprodynil - 375 g w 1 l (anilinopiryminy) fludioksonil - 250 g w 1 kg (fenylopirole)	Finchimica S.p.A 13 – 25025 Via Lazio, Włochy	<b>fasola szparagowa</b> , – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>groch zwyczajny, na świeże nasiona – szara pleśń, zgnilizna Twardzikowa, askochytoza</b>
R-412/2018d	<b>Cabrio Duo 112 EC</b>	dimetomorf – 72 g w 1 l (pochodne kwasu cynamonowego) piraklostrobina – 40 g w 1 l (strobiluryny)	BASF SE, Carl-Bosch-Straße 38, 67056 Ludwigshafen, Republika Federalna Niemiec	<b>ogórek w gruncie</b> – mączniak rzekomy <b>sałata w gruncie</b> – mączniak rzekomy, <b>cebula</b> – mączniak rzekomy, <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, antraknoza, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza
R-131/2018	<b>Chamane 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	United Phosphorus Ltd - Wielka Brytania	<b>groch na suche i świeże nasiona</b> – askochytoza <b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R-38/2016 wu	<b>Carial Flex</b>	mandipropamid 250 g w 1 l (amidy) cymoksanil 180 g w 1 l (iminoacetylomocznik)	Syngenta Agro GmbH, Anton-Baumgartner Straße 125/2/3/1, 1230 Wiedeń, Republika Austrii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-62/2018d	<b>Carial Star 500 SC</b>	mandipropamid – 250 g w 1 l (amidy) difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Syngenta Agro GmbH, Anton-Baumgartner-Straße 125/2/3, 1230 Wiedeń, Republika Austrii	<b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza



1	2	3	4	5
R-117/2016	<b>Celest 025 FS</b>	25 g fludioksonilu w 1 l (fenylopirole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<b>groch uprawiany na suche nasiona, groch łuskowy w uprawie na zielone nasiona, fasola zwykła, fasola wielokwiatowa</b> – zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)
R-181/2018	<b>Champion 50 WG</b>	50% miedź w postaci wodorotlenku miedzi II (miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	<b>ogórek, cukinia, kabaczek i inne dyniowate o jadalnej skórce</b> – mączniak rzekomy dyniowatych, bakteryjna kanciasta plamistość ogórka <b>cebula za wyjątkiem dymki, czosnek</b> – mączniak rzekomy cebuli, bakterioza cebuli i czosnku
R-6/2021	<b>Clayton Augusta 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Clayton Plant Protection Ltd. Bracetown Business Park, Clonee, 15 Dublin, Irlandia	<b>Cebula, czosnek, szalotka</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki, <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, bielik krzyżowych <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, rdza <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy, <b>por</b> – alternarioza, rdza <b>seler</b> – septorioza <b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>pomidor w gruncie</b> – mączniak prawdziwy <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza,
R-26/2018	<b>Conclude AZT 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Globachem N.V - Kólestwo Belgii	<b>Cebula, czosnek, szalotka</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), czerń, Cladosporium), rdza pora (na cebuli), zgnilizna (Sclerotium), <b>fasola</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, rdza <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy, <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, bielik krzyżowych <b>marchew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>por</b> – alternarioza, rdza, czerń (Cladosporium), fytoftoroza <b>seler</b> – septorioza, <b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna Twardzikowa, rizoktonioza
R-194/2017d	<b>Contans WG</b>	<i>Coniothyrium minitans</i> (mikrobiologiczne) 1x10 <sup>9</sup> oospor w 1 g	Bayer CropScience Biologics GmbH, Lukaswiese 4, 23 970 Wismar, Republika Federalna Niemiec	<b>różne warzywa uprawiane w gruncie</b> – zgnilizna twardzikowa
R-187/2020	<b>Controlla 450</b>	cymoksanil – 450 g w 1 l	JT Agro Limited	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka



1	2	3	4	5
		(iminoacetylomoczniki),	Waltham Road, Juniper House, SL6 3JD Maidenhead, Berkshire, Wielka Brytania	
R-94/2018	<b>Copforce Extra 60 g</b>	cymoksanil – 60 g w 1 kg (iminoacetylomoczniki), miedzi w postaci wodorotlenku miedzi – 461 g w 1 kg (miedziowe), miedzi w postaci wodorotlenku miedzi – 300 g w 1 kg (miedziowe)	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. - Bułgaria	<b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-26/2020wu	<b>Cosavet DF</b>	80% siarki (nieklasyfikowany)	Sulphur Mills Limited, C/o Unity House, Fletcher Street, Bolton, BL 3 6N3, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej	<b>ogórek, melon, groch, pomidor, papryka</b> – mączniak prawdziwy
R-555/2016d	<b>Cros 250 EC</b>	difenakonazol 250 g w 1 l (triazole)	Sharda Poland Sp. z o.o. ul. Bonifraterska, 00-203 Warszawa	<b>marchew, pietruszka</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy
R-575/2015d	<b>Cuproxtat 345 SC</b>	miedź – 190 g w 1 kg w postaci trójzasadowego siarczynu miedziowego (miedziowy)	Nufarm GmbH&Co KG, St. Peter Strasse 25, A-4021 Linz Republika Austrii	<b>Ogórek, cukinia, kabaczek w gruncie</b> – mączniak rzekomy,
R-150/2018	<b>Cupman</b>	cymoksanil – 60 g w 1 kg (iminoacetylomoczniki), miedzi w postaci wodorotlenku miedzi – 461 g w 1 kg (miedziowe), miedzi w postaci wodorotlenku miedzi – 300 g w 1 kg (miedziowe)	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. - Bułgaria	<b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka' <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-44/2018 wu	<b>Cuprablau Z 35 WP</b>	miedź w postaci tlenochloru miedzi – 615 g w 1 kg (miedziowe)	CINKARNA Celje d.d. - Słowenia	<b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka' <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>ogórek</b> – bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak rzekomy, <b>cebula</b> – mączniak rzekomy
R-21/2017wu	<b>Cuprozin Progress</b>	miedź – 250 g w 1 kg w postaci wodorotlenku miedziowego (miedziowy)	Spiess - Urania Chemicals GmbH - Niemcy	<b>cebula</b> – mączniak rzekomy, <b>marchew</b> – alternarioza, <b>ogórek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-55/2018 wu	<b>Curzate 60 WG</b>	600 g cymoksanilu w 1 kg (iminoacetylomoczniki)	Production Agriscience Netherlands B.V. Baanhoekweg, 3313 LA DORDRECHT, Holandia	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-485/2018d	<b>Dafne 250 EC g</b>	difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa	<b>ziemniak</b> – alternarioza

1	2	3	4	5
R-36/2019	<b>Dagonis</b>	difenokonazol – 50 g w 1 l (triazole) fluksapyroksad – 75 g w 1 l (karboksyamid)	BASF Agro B. V. Arnhem	<b>pomidor w gruncie</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści, <b>pomidor pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza <b>marchew</b> – mączniak prawdziwy baldaszkowatych, alternarioza naci marchwi, zgnilizna twardzikowa <b>pietruszka korzeniowa</b> - mączniak prawdziwy baldaszkowatych, alternarioza naci marchwi, zgnilizna twardzikowa <b>sałata masłowa, sałata lodowa, sałata rzymska, cykorja, endywia, roszonka, rukola</b> – zgnilizna twardzikowa, <b>kapusta głowiasta</b> – czerń krzyżowych, plamistość pierścieniowa kapustnych <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, plamistość pierścieniowa kapustnych <b>kapusta brukselska</b> – czerń krzyżowych, plamistość pierścieniowa kapustnych, <b>papryka pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza <b>ogórek, cukinia, melon, dynia</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych, <b>cykorja, roszonka, rukola, endywia pod osłonami</b> – zgnilizna twardzikowa, <b>groch łuskowy i zielony</b> – askochytoza, zgnilizna Twardzikowa, rdza grochu, <b>burak cwikłowy, seler zwyczajny, chrzan, pasternak, rzodkiewka, salsefia, brukiew rzepa (uprawa na korzeń do ziołowych naparów)</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza, zgnilizna twardzikowa, <b>por</b> – rdza pora, alternarioza, <b>cebula na szczypior</b> – alternarioza, rdza
R- 148/2019	<b>Dalimo</b>	500 g fluazynamu w 1 l (pochodne aniliny)	ISK Biosciences Europe N.V., Pegasus Park, De Kleetlaan 12 B, B - 1831 Diegem, Królestwo Belgii,	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-177/2014	<b>Dauphin 45 WG</b>	cymoksanil – 450 g w 1 kg (iminoacetylomoczniki)	Société Financière de Pontarlier, „Villa Célony”, 1175 Montée d'Avignon, 13090 Aix en Provence, Republika Francuska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>cebula, szalotka</b> – mączniak rzekomy
R-35/2015 h.r	<b>Demeter 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	MADEZ Firma Handlowo-Ustugowa Mariusz Rudnicki, ul. Myśliborska 5 A, 74-240 Lipiany	<b>szparag</b> – rdza szparaga, purpurowa plamistość pędów, <b>fasola</b> – antraknoza fasoli, <b>kalafior, brokuł</b> – czerń krzyżowych, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza ziemniaka
R-102/2018d	<b>Diabolo 100 SL</b>	imazalil – 100 g w 1 l (imidazole)	Dow AgroSciences Polska Sp. z o. o. - Warszawa	<b>ziemniak</b> – fomoza ziemniaka, parch srebrzysty, sucha zgnilizna
R-288/2018d	<b>Difcor 250 EC</b>	difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Globachem N.V - Kólestwo Belgii	<b>chrzan</b> – mączniak prawdziwy, <b>brukiew, rzepa</b> – alternarioza, <b>brokuł, kapusta brukselska, kapusta</b>

1	2	3	4	5
				<b>głowiasta</b> – alternarioza (czerń krzyżowych), plamistości kapustnych
R-287/2018d	<b>Difo 250 EC</b>	difenakonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Globachem N.V Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	<b>burak ćwikłowy</b> – rdza, <b>brukiew, rzepa</b> – alternarioza, <b>brokuł</b> – alternarioza, plamistość kapusty, <b>boćwina, szpinak</b> – rdza, <b>cykoria korzeniowa</b> – mączniak prawdziwy, rdza, <b>chrzan, karczoch, marchew, pasternak, seler korzeniowy, pietruszka korzeniowa</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>kapusta brukselska, kapusta głowiasta</b> – alternarioza, plamistość kapustnych, <b>koper włoski (fenkuł), seler naciowy</b> – septorioza, <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza
R-12/2020	<b>Diprospero</b>	500 g chlorowodoru propamokarbu w 1 l (pochodna kwasu karbaminowego), 90 g dimetomofu w 1 l (pochodna kwasu cynamonowego)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-412/2018d	<b>Discus 500 WG</b>	krezoksymu metylu – 500 g w 1 kg (strobiluryny)	BASF SE - Niemcy	<b>papryka, pomidor, bakłażan</b> – mączniak prawdziwy
R-30/2017wu	<b>Dissko 250 EC</b>	difenakonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Sharda CropChem Limited Domnic Holm, 29 th Road, 400050 Maharashtra, Mumbai, Republika Indii	<b>marchew, pietruszka korzeniowa</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy
R-112/2020 h.r.	<b>Distop</b>	krezoksymu metylu – 500 g w 1 kg (strobiluryny)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	<b>papryka, pomidor, bakłażan</b> – mączniak prawdziwy
R-37/2018d	<b>Dobromir Top 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa	<b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), rdza pora (na cebuli), zgnilizna ( <i>Sclerotium</i> ), <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), fytoftoroza, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza, <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy,

1	2	3	4	5
				<p><b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), bielik krzyżowych,  <b>sałata w gruncie</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza,  <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy,  <b>papryka pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza</p>
R-128/2009	<b>Dobromir 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa	<p><b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń (<i>Cladosporium</i>), rdza pora (na cebuli), zgnilizna (<i>Sclerotium</i>),  <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych,  <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy,  <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń (<i>Cladosporium</i>), fytoftoroza,  <b>seler</b> – septorioza selera,  <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza,  <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy,  <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), bielik krzyżowych,  <b>sałata w gruncie</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza,  <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy,  <b>papryka pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza</p>
R-59/2015	<b>Dobromir Super 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa	<p><b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń (<i>Cladosporium</i>), rdza pora (na cebuli), zgnilizna (<i>Sclerotium</i>),  <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych,  <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy,  <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń (<i>Cladosporium</i>), fytoftoroza,  <b>seler</b> – septorioza selera,  <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rdza, askochytoza,  <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy,  <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), bielik krzyżowych,  <b>sałata w gruncie</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza,  <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy,</p>

1	2	3	4	5
				<b>papryka pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R-79/2017d	<b>Drum 45 WG</b>	cymoksanil – 450 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	Belchim Crop Protection Poland Sp. z o.o., ul. Sienna 82, 00-815 Warszawa	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-1/2018	<b>Drum Flow</b>	cymoksanil – 225 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	Belchim Crop Protection NV/SA - Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
	<b>Dynasol</b>	dimetomorf – 500 g w 1 l (pochodne kwasu cynamonowego)		<b>ziemniaka ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
	<b>Edegal Plus</b>	chlorowodork propamokarbu – w 400 g 1 l (pochodne kwasu karbaminowego), cymoksanil – 50 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)		<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-163/2020	<b>Electis CX</b>	cymoksanil – 330 g w 1 l (iminoacetylomoczniki) zoksamid – 330 g w 1 l (anty tubulinobenzamidy)	Gowan Crop Protection Limited Highlands House Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading, RG7 1NT , Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R- 115/2020	<b>Elstrobin 250 SC</b>	250 g azoksystrobiny w 1 l (strobiluryny)	Elvita Sp. z o.o., Różewo, 78-627	<b>kapusta brukselska, jarmuż, brokuł, kalafior</b> – bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych
R-114/2020	<b>Elvistar 250 SC</b>	250 g azoksystrobiny w 1 l (strobiluryny)	Elvita Sp. z o.o. 78-627 Różewo	<b>kapusta brukselska, jarmuż, brokuł, kalafior</b> – bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych
R-52/2019wu	<b>Enervin</b>	200 g ametoktradyny w 1 l (pochodna pirymidynoamin)	BASF Nederland B.V. Postbus, 6801 MC Arnhem, Holandia	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka, <b>por</b> – fytoftoroza pora
R-48/2016 h.r.	<b>Erazer</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	ProEuro Sp. z o.o. Stary Rynek, 65-067 Zielona Góra	<b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza, <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R-48/2016 h.r.	<b>Fandango 200 EC</b>	protriokonazol – 100 g w 1 l (triazole) fluoksastrobina – 100 g w 1 l (strobiluryny)	Bayer CropScience AG, Alfred/Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec	<b>cebula</b> – mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki cebuli
	<b>Ferten 250 EC</b>	difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)		<b>marchew, pietruszka korzeniowa, pasternak, chrzan, rzodkiew burak ćwikłowy</b> – alternarioza, mączniak

1	2	3	4	5
				prawdziwy <b>brukiew, rzepa</b> – alternarioza <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka
R-27/2020wu	<b>Flosul</b>	siarki 800 g w 1 l (nieklasyfikowany)	Sulphur Mills Limited Fletcher Street, BL 3 6N3 Bolton, Wielka Brytania	<b>ogórek, dynia, arbuż, cukinia, melon, pomidor, papryka, sałata, groch łuskowy na zielone nasiona</b> – mączniak prawdziwy
R-226/2017	<b>Fluarto 50 FS</b>	fludioksonil 50 g w 1 l (fenylopirole)	Innvigo Sp. z o.o. . Jerozolimskie, 02- 486 Warszawa	<b>Bobik, bób, fasola wielkokwiatowa, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona groch zielony uprawiany na zielone nasiona</b> – zgorzel siewek, askochytoza
R-54/2018 h.r.	<b>Fluazin 500-I</b>	fluazynam - 500 g w 1 l (pochodne aniliny)	Nufarm GmbH and Co. KG - Austria	<b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka (nać i bulwy)
R-28/2020 h.r.	<b>Fluazin 500-III</b>	500 g fluazynamu w 1 l (pochodne aniliny)	Agrimotion S.A. ul. Bydgoskich Przemysłowców, 85- 862 Bydgoszcz	<b>ziemniak</b> – alternarioza
R-97/2019	<b>Fluazinova</b>	fluazynam - 500 g w 1 l (pochodne aniliny)	Finchimica S.p.A - Włochy	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka (nać i bulwy), <b>cebula</b> – mączniak rzekomy cebuli
R- 93/2020 h.r.	<b>Fludiocyp Pro 62,5 WG</b>	375 g cyprodynilu w 1 kg (anilinopiryminy), 250 g fludioksonilu w 1 kg (fenylopirole)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów	<b>fasola szparagowa</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, <b>groch zwyczajny na świeże nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy, <b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy, <b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób, fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy, <b>marchew, pietruszka korzeniowa, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza, <b>seler korzeniowy i naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, <b>cebula z dymki, szczypiorek, sałata głowiasta i liściowa, cykoria sałatowa (odmiany białe i czerwone, w tym Radicchio), endywia, botwinka, szpinak</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>szparagi</b> – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów <b>plantacje nasienne roślin warzywnych</b> – zgnilizna twardzikowa
R-402/2015d	<b>Folpan 80 WG</b>	folpet – 800 g w 1 kg (ftalimidy)	Adama Polska Sp. z o.o., ul. Sienna 39, 00-	<b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka

1	2	3	4	5
			121 Warszawa	
R-92/2018	<b>Fundand 450 SC</b>	azoksystrobiny 200 g – w 1 l (strobiluryny), difenokonazolu w 1 l (triazole), tebukonazolu 125 g – w 1 l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa	<b>cebula</b> – alternarioza, rdza pora, <b>kapusta głowiasta biała</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy, plamistość pierścieniowa kapustnych, bielik krzyżowych, <b>seler korzeniowy</b> – septorioza, chwościk, <b>chrzan, rzepa</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, szara pleśń, <b>burak ćwikłowy (z przeznaczeniem na korzeń)</b> – chwościk, mączniak prawdziwy
R-113/2020 h.r.	<b>Fungistar</b>	azoksystrobiny 200 g – w 1 l (strobiluryny)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	<b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), rdza pora (na cebuli), zgnilizna ( <i>Sclerotium</i> ), <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych, <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), fytoftoroza, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowi, rdza, askochytoza, <b>sałata</b> – mączniak rzekomy, mączniak prawdziwy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza, <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R-8/2020 wu	<b>Funguran Pro</b>	350 g miedzi w postaci wodorotlenku miedzi (II) w 1 kg (miedziowe)	Spiess-Urania Chemicals GmbH Sp. z.o.o. Al.Jerolimski e, 02-486 Warszawa	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-32/2017wu	<b>Funguran Progress</b>	miedź – 350 g w 1 kg w postaci wodorotlenku miedziowego (miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-67/2020	<b>Gachinko</b>	200 g amisulbromu w 1 l (sulfonoamidy)	Nissan Chemical Europe SAS Parc d'Affaire de Crécy, rue de la Voie Lactée, 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or, Republika Francuska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-230/2019	<b>Genkotsu</b>	200 g amisulbromu w 1 l (sulfonoamidy)	Nissan Chemical Europe SAS Parc d'Affaire de Crécy, rue de la Voie Lactée, 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or, Republika Francuska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-120/2014	<b>Geoxe 50 WG</b>	fludioksonil - 500 g	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<b>Fasola szparagowa ze strąkami, groch zielony cukrowy, warzywa uprawiane na zielone nasiona (fasola, groch, bób)</b> –



1	2	3	4	5
				szara pleśń, zgnilizna Twardzikowa, <b>Sałata, warzywa sałatowe, cykoria, endywia, rośliny warzywne uprawiane na młode liście</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa
R-21/2018	<b>Globazar AZT 250 SC</b>	azoksystrobiny 250 g – w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Limited - Wielka Brytania	<b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), rdza pora (na cebuli), zgnilizna ( <i>Sclerotium</i> ), <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych, <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), fytoftoroza, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), bielik krzyżowych, szara pleśń, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowi, rdza, askochytoza, <b>groch zielony</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy, <b>sałata</b> – mączniak rzekomy, mączniak prawdziwy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza, <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R- 113/2020	<b>Greenlook 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l(strobiluryny)	Elvita Sp. z o.o., Różewo, 78-627 Różewo	<b>kapusta brukselska, jarmuż, brokuł, kalafior</b> – bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych
R-81/2019	<b>Hajmon 250 EC</b>	difenokonazol - 250 g w 1 l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler korzeniowy, pasternak, chrzan, rzodkiew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy, <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka, <b>topinambur</b> – zgnilizna twardzikowa, <b>rzepa, brukiew</b> – alternarioza
R-486/2018d	<b>Ila 250 EC</b>	difenokonazolu – 250 g w 1 l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa	<b>ziemniak</b> – alternarioza
R-65/2018d	<b>Infinito 687,5 SC</b>	chlorowodorek propamokarbu – 625 g (pochodne kwasu karbaminowego) fluopikolid – 62,5 g (acylopikolidy)	Bayer CropScience AG - Republika Federalna Niemiec	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, <b>ogórek</b> – mączniak rzekomy, <b>szalotka, czosnek</b> – alternarioza cebuli, mączniak rzekomy, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-48/2021	<b>Innzar 500 SC</b>	fluazynam - 500 g w 1 l (pochodne aniliny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, <b>szalotka, czosnek</b> – alternarioza cebuli, mączniak rzekomy, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, bakterioza obwódkowa fasoli, szara pleśń

1	2	3	4	5
R-266/2015d	<b>Kaptan Zawiesinowy 50 WP</b>	kaptan – 50% (ftalimidy)	Synthos Agro Sp. z o.o.	<b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, bakterioza obwódkowa fasoli, szara pleśń
R-133/2015	<b>Karbicure SP</b>	wodorowęglan potasu - 850 g w 1 kg (nieklasyfikowane)	Agronaturalis Limited Southampton Road, BH24 1 HY Ringwood, Wielka Brytania	<b>bakłażan, cukinia, dynia, melon, ogórek, papryka, pomidor</b> – mączniak prawdziwy
R-169/2019	<b>Kenja 400 SC</b>	izofetamid - 400 g w 1 l (fenylo-oksyetylotiofenoamidy)	ISK Biosciences Europe N.V. Pegasus Park, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii	<b>Salata głowiasta i liściowa, koper, pietruszka, szpinak, szczypiorek</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa
R-93/2018	<b>Kier 450 SC 200 g</b>	azoksystrobiny – 200 g w 1 l (strobiluryny), difenokonazolu – 125 g w 1 l (triazole), tebukonazolu 125g w 1 l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. - Warszawa	<b>cebula</b> – mączniak rzekomy, rdza pora, alternarioza, <b>kapusta głowiasta biała</b> – bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy kapustnych, plamistość pierścieniowa kapustnych, <b>seler korzeniowy (z przeznaczeniem tylko na korzeń)</b> – septorioza, chwościk, <b>chrzan, rzepa</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, czerń krzyżowych, szara pleśń, <b>burak ćwikłowy (z przeznaczeniem tylko na korzeń)</b> – chwościk, mączniak prawdziwy
R-1/2017 wu	<b>Kix 250 EC</b>	difenokonazolu – 250 g w 1 l (triazole)	Globachem N.V - Kólestwo Belgii	<b>ziemniaki</b> – alternarioza
R-489a/2017d	<b>Kocide 2000 35 WG</b>	miedź – 350 g w postaci wodorotlenku miedziowego (miedziowe)	DuPont Poland Sp. z o.o.	<b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka
R-39/2018 h.r.	<b>Komilfo 250 SC</b>	azoksystrobina - 250 g w 1 l (strobiluryny)	HMWC impasse du Vallon, 10 150 Montsuzain, Francja	<b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza, <b>szparagi</b> – rdza, purpurowa plamistość pędów, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>kalafior, brokuł</b> – czerń krzyżowych
R-145/2017	<b>Korazzo 250 SC</b>	azoksystrobina 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm GmbH and Co. KG St. Peter Strasse, A-4021 Linz, Austria	<b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-391/2016d	<b>Kunshi 625 WG</b>	fluazynam – 375 g (pochodne aniliny) cymoksanil – 250 g (iminoacetylomoczniki)	ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-2/2018	<b>Krug Flow</b>	cymoksanilu – 225 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	Belchim Crop Protection NV/SA - Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-58/2017 h.r.	<b>Ksystro 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów,

1	2	3	4	5
				rdza, <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-20/2019wu	<b>Laminone</b>	laminaryna – 45 g w 1 l (polisacharydy)	Laboratoires Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	<b>cukinia, dynia</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych <b>pomidor</b> – bakteryjna cętkowatość pomidora
R-60/2021	<b>Latifa 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	JT Agro Ltd. Baker Street, W1U 6UE Londyn, Wielka Brytania	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, szara pleśń <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy, <b>kapusta głowiasta, kapusta pekińska</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora <b>seler</b> – septorioza pora <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-111/2020 h.r.	<b>Largus Extra 500 SC</b>	fluopyram - 250 g w 1 l (karboksamid) trifloksystrobina - 250 g w 1 l (strobiluryny)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	<b>sałata</b> – szara pleśń, <b>fasola szparagowa, groch zwyczajny na świeże zielone i suche nasiona, groch cukrowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa
R-214/2017	<b>Leimay 200 SC</b>	amisulbrom – 200 g w 1 l (sulfonoamidy)	Nissan Chemical Europe SAS - Republika Francuska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-116/2020 h.r.	<b>Leomin 200 SC</b>	amisulbrom – 200 g w 1 l (sulfonoamidy)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-163/2015	<b>Lieto 66 WG</b>	cymoksanil 330 g w 1 kg (iminoacetylomocznik) zoksamid 330 g w 1 kg (antyubulinobenzamid)	Oxon Italia Via Sempione, 20016 Pero (Milano), Włochy	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R- 89/2015	<b>Luna Experience 400 SC</b>	fluopyram – 200 g (anilidy) tebukonazol – 200 g (triazole)	Bayer SAS Lyon, Republika Francuska	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, pasternak</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość, <b>por</b> – alternarioza, rdza pora, <b>cebula, czosnek</b> – zgnilizna szyjki, alternarioza, rdza, biała plamistość liści, <i>Stemphylium</i> , <b>kapusta głowiasta, brukselska, pekińska, włoska, brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, czarna plamistość, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych
R-82/2014	<b>Luna Sensation 500 SC</b>	fluopyram - 250 g w 1 l (karboksamid) trifloksystrobina - 250 g w 1 l (strobiluryny)	Bayer SAS Lyon, Republika Francuska	<b>sałata</b> – szara pleśń, <b>fasola szparagowa, groch zwyczajny na świeże zielone i suche nasiona, groch cukrowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa

1	2	3	4	5
R-45/2018wu	<b>Limocide</b>	olej z pomarańczy - 60 g	VIVAGRO allée Jacques Latrille, 33650 Martillac, Francja	<b>marchew, cykoria, ogórek, pietruszka naciowa</b> – mączniak prawdziwy, <b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, <b>kapusta pekińska, kapusta głowiasta biała</b> – bielik krzyżowych, <b>rzepa</b> – mączniak rzekomy <b>ogórek typu korniszon, salsefia</b> – mączniak prawdziwy
R-64/2019	<b>Mag 50 WG</b>	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 % w 1 kg (miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	<b>ogórek, cukinia, kabaczek i inne dyniowate o jadalnej skórce</b> – mączniak rzekomy, bakteryjna kanciasta plamistość, <b>cebula za wyjątkiem dymki, czosnek</b> – mączniak rzekomy, bakterioza
R-156/2021	<b>Magic</b>	fluazynam – 500 g w 1 l (pochodne aniliny)	JT Agro Ltd. Baker Street, W1U 6UE Londyn, Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>cebula</b> – mączniak rzekomy
R-207/2017	<b>Makler 250 SE</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>burak ćwikłowy</b> – chwościk buraka, mączniak prawdziwy <b>cebula uprawiana z siewu, uprawiana z dymki</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, <b>kapusta głowiasta biała i czerwona</b> – czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>seler</b> – septorioza selera, chwościk selera <b>chrzan pospolity</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, szara pleśń, bielik krzyżowych <b>kalafior, brokuł, kapusta brukselska, jarmuż</b> – czern krzyżowych, bielik krzyżowych, mączniak rzekomy, pierścieniowa plamistość kapustnych
R-164/2021	<b>Makler Plus 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), alternarioza, <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>kalafior</b> – czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, rdza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowi, askochytoza <b>sałata w gruncie</b> – mączniak rzekomy, mączniak prawdziwy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>ziemniak</b> – rizoktonioza, alternarioza
R-225/2017	<b>Madron 50 FS</b>	fludioksonilu – 50 g w 1 l (fenylopirole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>bobik, bób, fasola zwykła, fasola wielkokwiatowa, groch zielony łuskowy uprawiany na zielone nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – askochytoza, zgorzel siewek

1	2	3	4	5
R-50/2020 h.r.	<b>Mandius 250 SC</b>	mandipropamid – 250 g w 1 l (amidy)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka (nać i bulwy) <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka <b>szpinak, botwina, burak liściowy</b> – mączniak rzekomy <b>brokuł, kalafior, kapusta brukselska</b> – mączniak rzekomy <b>groch zielony łuskowy</b> – mączniak rzekomy <b>sałaty, rukola, endywia, eskariola, gorczyca sarepska (uprawiana na młode liście), pieprzycza siewna (rzeżucha), roszponka</b> – mączniak rzekomy <b>pietruska naciowa, rzodkiewka</b> – mączniak rzekomy
R-66/2021	<b>Maras 62,5 WG</b>	cyprodynil - 375 g w 1 l (anilinopiryminy) fludioksonil - 250 g w 1 kg (fenylopirole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>fasola szparagowa</b> – antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>groch zwyczajny, na świeże nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza
R-42/2015	<b>Maxim 480 FS</b>	fludioksonil – 480 g (fenylopirole)	Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria	<b>cebula</b> – zgnilizna szyjki cebuli, <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska</b> – sucha zgnilizna kapustnych, <b>marchew</b> – alternarioza
R-90/2018	<b>Maxim 025 FS</b>	fludioksonil - 25 g/l (fenylopirole)	Syngenta Polska	<b>fasola, groch na suche i świeże nasiona, soczewica</b> - askochytoza (zgorzelowa plamistość), zgorzel siewek (fuzarioza siewek)
R-3/2018	<b>Medistar Extra Miedź</b>	miedź (w postaci wodorotlenku miedziowego) -35,0% (miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH - Niemcy	<b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka
R-2/2017d	<b>Miedzian 50 WP</b>	miedź – 50% w postaci tlenochloru miedziowego (miedziowe)	Synthos Agro Sp. z o.o - Oświęcim	<b>fasola szparagowa</b> – bakterioza obwódkowa, antraknoza, szara pleśń, <b>ogórek w gruncie</b> – bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak rzekomy dyniowatych, <b>pomidor</b> – bakteryjna cętkowatość, zaraza ziemniaka,
R-3/2017d	<b>Miedzian Extra 350 SC</b>	miedź – 350 g w postaci tlenochloru miedziowego (miedziowe)	Synthos Agro Sp. z o.o - Oświęcim	<b>fasola szparagowa</b> – bakterioza obwódkowa, antraknoza, szara pleśń, <b>ogórek w gruncie</b> – bakteryjna kanciasta plamistość, <b>pomidor</b> – bakteryjna cętkowatość, zaraza ziemniaka
R - 139/2015d	<b>Mirador 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g (strobiluryny)	Syngenta Limited - Wielka Brytania	<b>cebula, szalotka, czosnek</b> – alternarioza, szara pleśń, mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki cebuli, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), rdza pora (na cebuli), zgnilizna ( <i>Sclerotium</i> ), <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych, <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>por</b> – rdza pora, alternarioza pora, czerń ( <i>Cladosporium</i> ), fytoftoroza, <b>seler</b> – septorioza selera, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, rdza,

1	2	3	4	5
				<p><b>groch zielony na nasiona</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy,</p> <p><b>kalafior</b> – czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń, bielik krzyżowych,</p> <p><b>sałata</b> – szara pleśń, mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza,</p> <p><b>pomidor w gruncie</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka,</p> <p><b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p>
R- 82/2018	<b>Mollis 450 SC</b>	azoksystrobina - 200 g/l (strobiluryny) difenokonazol - 125 g/l (triazole) tebukonazol - 125 g/l (triazole)	INNVIGO Sp. z o.o - Polska	<p><b>cebula</b> – alternarioza, rdza pora</p> <p><b>kapusta głowiasta</b> - bielik krzyżowych, czern krzyżowych, mączniak prawdziwy, plamistość pierścieniowa kapustnych,</p> <p><b>burak ćwikłowy (z przeznaczeniem tylko na korzeń)</b> – chwościk, mączniak prawdziwy,</p> <p><b>seler korzeniowy (z przeznaczeniem tylko na korzeń)</b> – septorioza, chwościk,</p> <p><b>rzepa, chrzan</b> – mączniak prawdziwy, bielik krzyżowych, czern krzyżowych, szara pleśń</p>
R-305/2015d	<b>Moncut 460 SC</b>	flutolanil – 460 g (benzamidy)	Nihon Nohyaku Company Ltd - Japonia	<b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R- 51/2020wu	<b>Moncut Na Sucho</b>	flutolanil – 60 g (benzamidy)	Nichino Europe Co. Ltd Vision Park, Pioneer Court, CB24 9PT Cambridge, Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R-150/2021	<b>Moxato 450 WG</b>	cymoksanilu – 450 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	JT Agro Ltd. Baker Street, W1U 6UE Londyn, Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-13/2017d	<b>Nando 500 SC</b>	fluazynam – 500 g (pochodne aniliny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-36/2016wu	<b>Narita 250 EC</b>	difenokonazol 250 g w 1 l (triazole)	Globachem N.V Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – alternarioza
R-72/2020	<b>Netrin 250 SC</b>	250 g azoksystrobiny w 1 l (strobiluryny)	Elvita Sp. z o.o. 78-627 Różewo	<b>kapusta brukselska, jarmuż, brokuł, kalafior</b> – bielik krzyżowych, czern krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych
R-318/2017d	<b>Nimrod 250 EC</b>	bupiryamat – 250 g (pirymidyny)	ADAMA Polska Sp. z o.o	<b>pietruszką</b> – mączniak prawdziwy <b>seler naciowy, szczypiorek</b> - mączniak prawdziwy
R-537/2016d	<b>Nordox 75 WG</b>	miedź w postaci tlenku miedzi – 750 g w 1 kg (miedziowe)	Nordox AS Ostensjoveien, 0661 Oslo, Norwegia	<p><b>bakłażan, papryka, pomidor</b> – alternarioza, antraknoza, bakteryjna cętkowatość, bakteryjna plamistość liści, fytoftoroza,</p> <p><b>ogórek, dynia, kabaczek, melon</b> - alternarioza, antraknoza, fytoftoroza</p> <p><b>cebula, czosnek, szalotka</b> - alternarioza, antraknoza, bakteriozy, mączniak rzekomy, porażenie <i>Stemphylium vesicarium</i></p> <p><b>endywia, sałata</b> - alternarioza, bakteryjne gnicie, mączniak rzekomy</p>



1	2	3	4	5
R-15/2019	<b>Nutivax</b>	laminaryna – 45 g (polisacharydy)	Laboratoires Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	<b>pomidor</b> – bakteryjna cętkowość
R-160/2016	<b>Omnix 025 FS</b>	fludioksonil –25 g w 1 l (fenylopirole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<b>groch uprawiany na suche nasiona, groch łuskowy w uprawie na zielone nasiona, fasola zwykła, fasola wielokwiatowa</b> – zgorzel siewek (fuzarioza siewek), askochytoza (zgorzelowa plamistość)
R-25/2020wu	<b>Orondis Plus</b>	oksatiapiprolina –100 g w 1 l (izoksazoliny)	DuPont U.K. Limited London Road, SG1 2NG Stevenage, Wielka Brytania	<b>cebula, czosnek, szalotka</b> – mączniak rzekomy cebuli
R-96/2019	<b>Ortiva Top 325 SC</b>	azoksystrobina - 200 g w 1 l (strobiluryny) difenokonazol - 125 g w 1 l (triazole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<b>brokuł</b> – czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, <b>cebula, szczypiorek na zbiór pęczkowy, por</b> – alternarioza roślin cebulowych, rdza pora, <b>fasola szparagowa</b> – askochytoza, mączniak prawdziwy, <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak prawdziwy, <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, <b>kapusta głowiasta, kapusta brukselska, kapusta włoska</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, <b>kapusta pekińska</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, <b>marchew</b> – mączniak prawdziwy roślin baldaszkowatych, czarna zgnilizna marchwi, alternarioza naci marchwi, <b>ogórek w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, parch dyniowatych, <b>papryka w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza, brunatna plamistość liści, <b>pomidor w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza, brunatna plamistość liści, zaraza ziemniaka, <b>sałata w gruncie</b> – zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy sałaty, <b>seler naciowy, seler korzeniowy</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa, septorioza selera, <b>szparag</b> – rdza szparaga, plamistości szparaga
R-555/2017d	<b>Orvego 525 SC</b>	ametoktradyna – 300 g (pochodn pirymidynoamin) dimetomorf – 225 g (pochodne kwasu cynamonowego)	BASF SE-Republika Federalna Niemiec	<b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi, <b>oberżyna, papryka, pomidor w gruncie</b> – alternarioza, szara pleśń, <b>oberżyna, papryka, pomidor pod osłonami</b> – szara pleśń, <b>sałata w gruncie</b> – szara pleśń <b>marchew, pasternak, pietruszka, korzeniowa, seler korzeniowy</b> – mączniak



1	2	3	4	5
				<p>prawdziwy, plamistość zgorzelowa korzeni  <b>sałata</b> - zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza, oberżyna, papryka, pomidor - fuzarioza zgorzelowa  <b>ogórek</b> - bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak prawdziwy dyniowatych  <b>brokuł, kalafior, jarmuż, kapusta brukselska, kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, mączniak prawdziwy, szara pleśń</p>
R-109/2020	<b>Ortofin</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)		<p><b>marchew, pietruszka</b> – alternarioza naci marchwi, mączniak prawdziwy  <b>cykoria sałatowa</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy  <b>karczoch zwyczajny</b> – mączniak prawdziwy  <b>por</b> – alternarioza, rdza,  <b>cebula, czosnek</b> – szara pleśń, mączniak rzekomy, alternarioza,  <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy  <b>sałata</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy  <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, szara pleśń,  <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka  <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza ziemniaka</p>
R-39/2021 h.r.	<b>Pabizon 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	RAAT Robbin Aalbers Agrochemical Trading Generaal Gavinstraat, 6552 MP Groesbeek, Królestwo Niderlandów	<p><b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi,  <b>por</b> – alternarioza, rdza,  <b>seler</b>– septorioza,  <b>cebula</b> – szara pleśń, mączniak rzekomy, alternarioza,  <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy  <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, szara pleśń,  <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka,</p>
R-38/2021 h.r.	<b>Pablo 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	RAAT Robbin Aalbers Agrochemical Trading Generaal Gavinstraat, 6552 MP Groesbeek, Królestwo Niderlandów	<p><b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi,  <b>por</b> – alternarioza, rdza,  <b>seler</b>– septorioza,  <b>cebula</b> – szara pleśń, mączniak rzekomy, alternarioza,  <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy  <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, szara pleśń,  <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka,</p>
R-1/2020 h.r.	<b>Penkona 100 EC</b>	penkonazol – 100 g w 1 l (triazole)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	<b>ogórek</b> – mączniak prawdziwy

1	2	3	4	5
R-100/2019	<b>Pesmus</b>	miedź - 300 g w 1 kg (miedziowe), cymoksanil - 60 g w 1 kg (iminoacetylomoczniki)	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. Dimitar Manov Str., 1408 , Bułgaria	<b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-20/2020 wu	<b>Pesticol</b>	olejek pomarańczowy – 60 g w 1 l (olejki eteryczne)	VIVAGRO allée Jacques Latrille, 33650 Martillac, Francja	<b>marchew</b> – mączniak prawdziwy <b>cykoria, salsefia</b> – mączniak prawdziwy <b>kapusta pekińska, kapusta głowiasta biała</b> – bielik krzyżowych <b>ogórek, melon, ogórek typu korniszon, cukinia</b> – mączniak prawdziwy <b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy <b>pietruszka naciowa</b> – mączniak prawdziwy <b>rzepa</b> – mączniak rzekomy
R-23/2021	<b>Piastun 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Agrii Polska Sp z.o.o Obornicka, 60-650 Poznań	<b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi, <b>por</b> – alternarioza, rdza, <b>seler</b> – septorioza, <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – szara pleśń, mączniak rzekomy, alternarioza, <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, szara pleśń, <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka <b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R-9/2015 wu	<b>Plantivax</b>	laminaryny – 45 g w 1 l (polisacharydy)	Laboratoires Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	<b>pomidor</b> – bakteryjna cętkowatość pomidora <b>cukinia, dynia</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych
R-114/2020 h.r.	<b>Pleśń Stop</b>	375 g cyprodynilu w 1 kg (anilinopirymidyny), 250 g fludioksonilu w 1 kg (fenylopirole)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów	<b>fasola szparagowa</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, <b>groch zwyczajny na świeże nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy, <b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy, <b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób, fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy, <b>marchew, pietruszka korzeniowa, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza, <b>seler korzeniowy i naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, <b>cebula z dymki, szczypiorek, sałata głowiasta i liściowa, cykoria sałatowa (odmiany białe i czerwone, w tym Radicchio), endywia, botwinka, szpinak</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,

1	2	3	4	5
				szparagi – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów plantacje nasienne roślin warzywnych – zgnilizna twardzikowa
R-114/2016	<b>Plexus</b>	fluazynam – 300 g w 1 l (pochodne aniliny) cymoksanil – 200 g w 1 l (iminoacetylomocznik)	Oxon Italia Via Sempione, 20016 Pero (Milano), Włochy	ziemniak – zaraza ziemniaka
R-412/2018d	<b>Polyram 70 WG</b>	metiram – 70% (dikarbominiiany)	BASF SE – Republika Federalna Niemiec	cebula – mączniak rzekomy, pomidor w gruncie – alternarioza, zaraza ziemniaka, ziemniak – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-154/2017d	<b>Polyversum WP</b>	<i>Pythium oligandrum</i> (mikrobiologiczne)	Biopreparaty Sp. z o. o. Republika Czeska	bób – askochytoza, czekoladowa plamistość, choroby przechowalnicze, cebula – fuzaryjne różowienie korzeni, fasola szparagowa – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, kapusta pekińska, głowiasta i głowiasta czerwona – choroby przechowalnicze, szara pleśń, ogórek w gruncie – mączniak rzekomy, zgorzel siewek, pomidor, papryka, ogórek, sałata pod osłonami – fytoftoroza, zgorzel podstawy łodygi, fuzarioza, zgnilizna twardzikowa, papryka w gruncie – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, pietruszką korzeniową – choroby przechowalnicze, ordzawienie korzeni seler korzeniowy – choroby przechowalnicze, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,
R-44/2016	<b>Porter 250 EC</b>	difenokonazolu – 250 g w 1 l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	ziemniak – alternarioza ziemniaka
R-44/2020	<b>Prepper</b>	fludioksonilu – 25 g w 1 l (fenylopirole)	Globachem N.V. Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	bób, bobik, fasola wielkokwiatowa, fasola zwykła uprawiana na strąki, fasola zwykła uprawiana na zielone nasiona i na suche nasiona, groch zwykły siewny uprawiany na zielone nasiona i na suche nasiona – askochytoza, fuzaryjny uwięd siewek
R-17/2018d	<b>Presidium</b>	zoksamid – 180 g w 1 l (benzamid i triazolo-karbomidy) dimetomorf 180 g w 1 l (pochodne morfoliny)	Gowan Crop Protection Limited Highlands House Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading, RG7 1NT , Wielka Brytania	ziemniak – zaraza ziemniaka
R-57/2019 h.r.	<b>Prev-Am</b>	olej z pomarańczy - 60 g	ORO Agri Europe SA Estrada Municipal, 2950-401 Palmela, Portugalia	marchew, cykoria, ogórek, pietruszka naciowa – mączniak prawdziwy, sałata – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, kapusta pekińska, kapusta głowiasta biała – bielik krzyżowych, rzepa – mączniak rzekomy ogórek typu korniszon, salsefia –

1	2	3	4	5
				mączniak prawdziwy
R-44/2020 h.r.	<b>Prev-BIO</b>	olej z pomarańczy - 60 g	ORO Agri International Ltd. Bankastraat, 9715CJ Groningen, Holandia	<b>marchew, cykoria, ogórek, pietruszka naciowa</b> – mączniak prawdziwy, <b>sałata</b> – mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, <b>kapusta pekińska, kapusta głowiasta biała</b> – bielik krzyżowych, <b>rzepa</b> – mączniak rzekomy <b>ogórek typu korniszon, salsefia, melon</b> – mączniak prawdziwy
R-320/2018d	<b>Prestop WP</b>	<i>Gliocladium catenulatum</i> – 32 % (biologiczne)	Verdera Oy FI-02271 Espoo, Kurjenkellontie, Finlandia	<b>kalafior</b> – choroby odglebowe, <b>ogórek</b> – czarna zgnilizna zawiązków i pędów, <b>pomidor, sałata</b> – choroby odglebowe, szara pleśń
R-170/2020	<b>Promesa</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Galenika – Fitofarmacja a.d. 11080 Batajniki b.b., Serbia	<b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi, <b>por</b> – alternarioza, rdza, <b>seler</b> – septorioza, <b>cebula, czosnek, szalotka</b> – szara pleśń, mączniak rzekomy, alternarioza, <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak rzekomy <b>kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, szara pleśń, <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka <b>ziemniak</b> – rizoktonioza
R- 475/2016d	<b>Previcur Energy 840 SL</b>	propamokarb – 530 g (pochodne kwasu karbaminowego) fosetyl glinu – 310 g (fosfonowe)	BAYER SAS- Republika Francuska	<b>ogórek i pomidor pod osłonami</b> – zgnilizna pierścieniowa, zgorzele siewek, zgnilizny korzeni, <b>siewki lub rozsady ogórka i pomidora</b> – zgnilizna pierścieniowa, zgorzele siewek, zgnilizny korzeni, <b>rośliny ogórka i pomidora po przesadzeniu na stałe miejsce i uprawiane na welnie mineralnej</b> – zgnilizna pierścieniowa, zgorzele siewek, zgnilizny korzeni, <b>kapusta głowiasta, papryka siewki lub rozsada pod osłonami</b> – zgorzele siewek, fytoftoroza powodowane przez grzyby z rodziny <i>Pythium</i> spp. i <i>Phytophthora</i> spp.
R - 376/2016d	<b>Proplant 722 SL</b>	propamokarb – 722 g (pochodne kwasu karbaminowego)	ArystaLifeScience- Belgia	<b>kapusta głowiasta, kalafior pod osłonami</b> – mączniak rzekomy, <b>ogórek pod osłonami i w gruncie</b> – fytoftoroza, zgorzel zgnilakowa, mączniak rzekomy dyniowatych, <b>sałata pod osłonami</b> – fytoftoroza, mączniak rzekomy <b>sałata w uprawie polowej</b> – mączniak rzekomy <b>ogórek w uprawie polowej</b> – mączniak rzekomy

1	2	3	4	5
R- 231/2017	<b>Propulse 250 SE</b>	fluopyram - 125 g/l (benzamidy) protriakonazol - 125 g/l (triazole)	Bayer SAS - Francja	<b>kukurydza cukrowa</b> - drobna plamistość liści, żółta plamistość liści
R - 4/2018	<b>Proradix</b>	<i>Pseudomonas</i> sp. szczep DSMZ 13134 -6,6 x 10 <sup>10</sup> jtk/g (biologiczny)	SP Sourcon Padena GmbH,	<b>ziemniak</b> - rizoktonioza
R - 520/2018d	<b>Proxanil</b>	chlorowodorek propamokarbu – 400 g cymoksanil – 50 g (iminoacetylomoczniki)	Agriphar SA - Belgia	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-15/2021	<b>Puenta 62,50 WG</b>	cyprodynil – 375 g w 1 kg (anilinopirymidyny), fludioksonilu – 250 g w 1 kg(fenylopirole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy <b>groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona</b> – zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy <b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy <b>fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy <b>marchew</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza <b>pietruszką korzeniową, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza <b>seler korzeniowy, seler naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>cebula z dymki</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>szczypiorek</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>sałata głowiasta i liściowa, cykoria sałatowa, endywia, botwinka, szpinak</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>szparagi</b> – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów <b>plantacje nasienne roślin warzywnych</b> – zgnilizna twardzikowa
R-41/2021	<b>Pythie</b>	<i>Pythium oligandrum</i> (mikrobiologiczne)	BIOPREPARATY spol. s r.o. Ryznerova, 252 62 , Republika Czeska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-78/2021	<b>Pyrol 500 SC</b>	fluazynam – 500 g w 1 l (aniliny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>cebula, szalotka</b> - mączniak rzekomy

1	2	3	4	5
R - 206/2018d	<b>Ranman Top 160 SC</b>	cyjazofamid – 160 g (cyjanoimidazole)	ISK Biosciences Europe N.V. - Królestwo Belgii	<b>ziemniak, pomidor</b> – zaraza ziemniaka <b>cukinia, ogórek, patison</b> - mączniak rzekomy dyniowatych
R -118/2019d	<b>Reboot 66 WG</b>	cymoksanil - 330 g w 1 kg (iminoacetylomocznik) zoksamid - 330 g w 1 kg (antyubulinobenzamidy)	Gowan Crop Protection Limited Highlands House Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading, RG7 1NT , Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R - 75/2020 h.r.	<b>Revolte 250 SC</b>	mandipropamid – 250 g w 1 l (amidy)	Rudnikagro Sp. z o.o., ul. Pomorska 53, 70-812 Szczecin	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka (nać i bulwy) <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka <b>szpinak, botwina, burak liściowy</b> – mączniak rzekomy <b>brokuł, kalafior, kapusta brukselska</b> – mączniak rzekomy <b>groch zielony łuskowy</b> – mączniak rzekomy <b>sałaty, rukola, endywia, eskariola, gorczyca sarepska (uprawiana na młode liście), pieprzycza siewna (rzeżucha), roszponka</b> – mączniak rzekomy <b>pietruszką naciową, rzodkiewką</b> – mączniak rzekomy
R - 776/2018d	<b>Revus 250 SC</b>	mandipropamid – 250 g/l (amidy)	Syngenta Polska	<b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-5/2021wu	<b>Rival DUO</b>	chlorowodorek propamokarbu – 400 g cymoksanil – 50 g (iminoacetylomoczniki)	Agria SA 4009 Asenovgradsko Shose, Bułgaria	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R- 55/2016 h.r.	<b>Rezat 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g/l (strobiluryny)	FHU Bio-Agro –Chem - Polska	<b>szparag</b> - purpurowa plamistość pędów, rdza <b>fasola</b> – antraknoza <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R-76/2018	<b>Robin 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g/l (strobiluryny)	Pestila Sp. z o.o. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	<b>kalafior, brokuł, jarmuż</b> – biała rdza krzyżowych ( bielik krzyżowych), czerń krzyżowych, pierścieniowa plamistość kapustnych, mączniak rzekomy krzyżowych <b>kapusta głowiasta, kapusta brukselska, kapusta pekińska, kapusta włoska, kapusta pak-choi, kapusta sitowata, kapusta chińska, kapusta choy-sum, kapusta galicyjska</b> – biała rdza krzyżowych ( bielik krzyżowych), czerń krzyżowych, pierścieniowa plamistość kapustnych, mączniak rzekomy krzyżowych <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>groch uprawiany na zielone nasiona</b> – askochytoza grochu, mączniak rzekomy <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania)</b> – czerń krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>seler</b> – septorioza selera, chwościk selera <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki), antraknoza, alternarioza

1	2	3	4	5
				<p><b>por, cebula siedmiolatka, cebula dymka</b> – rdza pora, alternarioza, fytoftoroza  <b>brukiew, chrzan pospolity, pasternak, pietruszka korzeniowa, rzepa biała, rzepa czarna, rzepa pastewna, rzodkiew, rzodkiewka, salsefia, topinambur</b> – biała rdza krzyżowych (bielik krzyżowych), alternarioza kapustnych, szara pleśń, mączniak prawdziwy  <b>burak ćwikłowy</b> – chwościk buraka, mączniak prawdziwy  <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza</p>
R-182/2019	<b>Romeo</b>	cerewisan – 941 g w 1 kg (mikrobiologiczny)	Agrauxine S.A. rue Henri Becquerel, 49070 Beaucouzé, Francja	<b>melon, arbuz, dynia oraz inne dyniowate z niejadalną skórką</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych
R-30/2016d	<b>Sacron WG</b>	cymoksanil – 450 g w 1 kg ( iminoecetylomocznik)	United Phosphorus Ltd Chadwick House, Birchwood Park, Cheshire WA3 6 AE Warrington, Wielka Brytania	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-196/2019	<b>Saprol Naturen Warzywa Owoce</b>	miedź (w postaci trójtlenkowego siarczynu miedzi) – 190 g w 1 l (miedziowy)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	<b>ogórek, cukinia, kabaczek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych, <b>cebula, czosnek</b> – mączniak rzekomy cebuli, bakterioza cebuli i czosnku
R-64/2018	<b>Scala</b>	pirymetanil – 400 g w 1 l (anilinopirymidyny)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	<b>marchew</b> – alternarioza naci, <b>pomidor, bakłażan, pepino</b> – szara pleśń



1	2	3	4	5
R - 637/2018d	<b>Scorpion 325 SC</b>	azoksystrobina –200 g (strobiluryny) difenokonazol – 125 g (triazole)	Syngenta Agro-Niemcy	<p><b>brokuł</b> – czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych,</p> <p><b>cebula, szczypiorek na zbiór pęczkowy, por</b> – alternarioza roślin cebulowych, rdza pora,</p> <p><b>fasola szparagowa</b> – askochytoza, mączniak prawdziwy,</p> <p><b>groch na zielone nasiona</b> – askochytoza, mączniak prawdziwy,</p> <p><b>kalafior</b> – czerń krzyżowych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych,</p> <p><b>kapusta głowiasta, kapusta brukselska, kapusta włoska</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych,</p> <p><b>kapusta pekińska</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy roślin kapustnych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych,</p> <p><b>marchew</b> – mączniak prawdziwy roślin baldaszkowatych, czarna zgnilizna marchwi, alternarioza naci marchwi,</p> <p><b>ogórek w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, parch dyniowatych,</p> <p><b>papryka w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza, brunatna plamistość liści,</p> <p><b>pomidor w gruncie i pod osłonami</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza, brunatna plamistość liści, zaraza ziemniaka,</p> <p><b>sałata w gruncie</b> – zgnilizna twardzikowa, mączniak rzekomy sałaty,</p> <p><b>seler naciowy, seler korzeniowy</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa, septorioza selera,</p> <p><b>szparag</b> – rdza szparaga, plamistości szparaga</p>
R - 371/2017d	<b>Serenade ASO</b>	<i>Bacillus subtilis</i> – 13,96g (mikrobiologiczne)	BAYER CropScience Republika Federalna Niemiec	<p><b>marchew</b> – alternarioza naci marchwi,</p> <p><b>oberżyna, papryka, pomidor w gruncie</b> – alternarioza, szara pleśń,</p> <p><b>oberżyna, papryka, pomidor pod osłonami</b> – szara pleśń,</p> <p><b>sałata w gruncie</b> – szara pleśń</p> <p><b>marchew, pasternak, pietruszka, korzeniowa, seler korzeniowy</b> – mączniak prawdziwy, plamistość zgorzelowa korzeni</p> <p><b>sałata</b> - zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza, oberżyna, papryka, pomidor - fuzarioza zgorzelowa</p> <p><b>ogórek</b> - bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak prawdziwy dyniowatych</p> <p><b>brokuł, kalafior, jarmuż, kapusta brukselska, kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska</b> - alternarioza, czarna zgnilizna, mączniak prawdziwy, szara pleśń</p>
R-104/2021	<b>Serenva</b>	cyprodynilu – 375 g w 1 kg (anilinopiryminy), fludioksonilu – 250 g w 1 kg (fenylopirole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<p><b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy</p> <p><b>groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona</b> – zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy</p>

1	2	3	4	5
				<p><b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy</p> <p><b>fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy</p> <p><b>marchew</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza</p> <p><b>pietruszka korzeniowa, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza</p> <p><b>seler korzeniowy, seler naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p><b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>cebula z dymki</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>szczypiorek</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>sałata głowiasta i liściowa, cykorja sałatowa, endywia, botwinka, szpinak</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>szparagi</b> – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów</p> <p><b>plantacje nasienne roślin warzywnych</b> – zgnilizna twardzikowa</p>
R-26/2021 h.r.	<b>Sextans 62,5 WG</b>	cyprodynilu – 375 g w 1 kg (anilinopirymidyny), fludioksonilu – 250 g w 1 kg (fenylopirole)	Rudnikagro Sp. z o.o. ul. Pomorska, 70-812	<p><b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy</p> <p><b>groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona</b> – zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy</p> <p><b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy</p> <p><b>fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy</p> <p><b>marchew</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza</p> <p><b>pietruszka korzeniowa, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza</p> <p><b>seler korzeniowy, seler naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p> <p><b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>cebula z dymki</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>szczypiorek</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>sałata głowiasta i liściowa, cykorja sałatowa, endywia, botwinka, szpinak</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń</p> <p><b>szparagi</b> – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów</p> <p><b>plantacje nasienne roślin warzywnych</b> –</p>

1	2	3	4	5
				zgnilizna twardzikowa
R -277/2018d	<b>Shardif 250 EC</b>	difenokonazol – 250 g w 1 l (triazole)	Sharda CropChem Limited Domnic Holm, 29 th Road, 400050 Maharashtra, Mumbai, Republika Indii	<b>marchew, pietruszka</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy
R - 152/2019d	<b>Siarkol 80 WG</b>	siarka – 80 % (nieklasyfikowane)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	<b>bób, bakłażan, burak ćwikłowy, groch na suche i zielone nasiona, kapusta: brukselska, biała głowiasta, czerwona, pekińska i włoska, rzodkiew, rzodkiewka, sałata, marchew, pietruszka</b> – mączniak prawdziwy, <b>cukinia, dynia, kabaczek, kawon, ogórek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych
R - 328/2017d	<b>Siarkol Bis 80 WG</b>	siarka – 80 % (nieklasyfikowane)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	<b>bób, bakłażan, burak ćwikłowy, groch na suche i zielone nasiona, kapusta: brukselska, biała głowiasta, czerwona, pekińska i włoska, rzodkiew, rzodkiewka, sałata, marchew, pietruszka</b> – mączniak prawdziwy, <b>cukinia, dynia, kabaczek, kawon, ogórek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych
R - 534/2016d	<b>Siarkol 80 WP</b>	siarka – 80 % (nieklasyfikowane)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	<b>bakłażan, groch na suche i zielone nasiona, marchew, pietruszka, pomidor</b> – mączniak prawdziwy, <b>dynia, kawon, ogórek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych
R - 240/2018d	<b>Siarkol Extra 80 WP</b>	siarka – 80% (800 g/kg) (nieklasyfikowane)	CIECH Sarzyna S.A	<b>dynia, kawon, ogórek</b> – mączniak rzekomy dyniowatych <b>bakłażan, pomidor</b> – mączniak prawdziwy <b>marchew, pietruszka</b> – mączniak prawdziwy <b>groch na suche i świeże nasiona</b> - mączniak prawdziwy
R-52/2020 h.r.	<b>Singapur 33 WG</b>	piraklostrobina -67 g/kg (strobiluryny) boskalid – 267 g (anilidy)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	<b>cebula</b> - alternarioza, mączniak rzekomy, ogranicza występowanie <i>Stemphylium</i> <b>kapusta głowiasta</b> – czern krzyżowych, szara pleśń <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka <b>pasternak, pietruszka korzeniowa</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>brokuł, kalafior, kalarepa, kapusta brukselska</b> – czern krzyżowych <b>burak ćwikłowy</b> – mączniak prawdziwy <b>seler korzeniowy</b> – zgnilizna twardzikowa <b>rzodkiewka, szczypiorek</b> – szara pleśń, rizoktonioza <b>por</b> – alternarioza, fytoftoroz, rdza <b>szparag</b> – szara pleśń <b>endywia, koper, pietruszka naciowa, rukola, sałata, seler naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>szpinak</b> – plamistości liści <b>groch siewny na świeże i suche nasiona</b> - askochytoza, plamistość grochu

1	2	3	4	5
R-416/2018d	<b>Signum 33 WG</b>	boskalid – 267 g (anilidy) piraklostrobina – 67 g (strobiluryny)	BASF SE - Niemcy	<b>burak ćwikłowy</b> – mączniak prawdziwy, <b>brokuł, kalafior, kalarepa, kapusta brukselska</b> – czerń krzyżowych, <b>bakłażan, papryka pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, <b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, <b>kapusta głowiasta</b> – czerń krzyżowych, szara pleśń, <b>pietruszka korzeniowa, pasternak</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>koper, pietruszka naciowa, rukola, szczypiorek</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy, <b>pomidor w gruncie</b> – zaraza ziemniaka, alternarioza, <b>pomidor pod osłonami</b> – szara pleśń, zaraza ziemniaka, <b>por</b> – rdza pora, fytoftoroza pora, alternarioza pora, <b>rzodkiewka w polu</b> – szara pleśń <b>rzodkiewka pod osłonami</b> – szara pleśń, rizoktonioza, <b>seler korzeniowy</b> – zgnilizna twardzikowa, <b>seler naciowy, sałata, endywia</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, rizoktonioza, <b>szparag</b> – szara pleśń, <b>szpinak</b> – plamistości liści
R-4/2020	<b>Sokół Max</b>	fluoksastrobina – 100 g w 1 l (strobiluryny), protiokonazol – 100 g w 1 l (triazole)	Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee, 51 373 , Niemcy	<b>cebula</b> – mączniak rzekomy, zgnilizna szyjki cebuli
R-105/2021	<b>Sorvin</b>	cyprodynilu – 375 g w 1 kg (anilinopiryminy), fludioksonilu – 250 g w 1 kg (fenylopirole)	Syngenta Polska Sp. z o.o.ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	<b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy <b>groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona</b> – zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy <b>fasola uprawiana na świeże (zielone) nasiona, bób</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy <b>fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza (zgorzelowa plamistość), mączniak prawdziwy <b>marchew</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza <b>pietruszka korzeniowa, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza <b>seler korzeniowy, seler naciowy</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>cebula, szalotka, czosnek</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>cebula z dymki</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>szczypiorek</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>sałata głowiasta i liściowa, cykorja</b>

1	2	3	4	5
				sałatowa, endywia, botwinka, szpinak – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń szparagi – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów plantacje nasienne roślin warzywnych – zgnilizna twardzikowa
R-43/2017 wu	<b>Sinstar 250 SC</b>	azoksystrobiny – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Sinon Corporation Nanrong Road, 43245 Taichung, Chiny	<b>Pomidor</b> – mączniak prawdziwy pomidora
R - 67/2017 h.r	<b>Spector 33 WG</b>	piraklostrobina - 67 g/kg (strobiluryny) boskalid - 267 g/kg (anilidy)	Rudnikagro - Polska	<b>cebula</b> - alternarioza, mączniak rzekomy, ogranicza występowanie <i>Stemphylium</i> <b>kapusta głowiasta</b> - czerń krzyżowych, szara pleśń <b>pomidor</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka <b>marchew</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>brokuł, kalafior, kalarepa, kapusta brukselska</b> – czerń krzyżowych <b>burak ćwikłowy</b> – mączniak prawdziwy <b>endywia, koper, pietruszka naciowa, rukola, sałata, seler naciowy</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza <b>pasternak, pietruszka korzeniowa</b> – alternarioza naci, mączniak prawdziwy <b>seler korzeniowy</b> – zgnilizna twardzikowa <b>por</b> - alternarioza, fytoftoroza, rdza <b>rzodkiewka, szczypiorek</b> - szara pleśń, rizoktonioza <b>szparag</b> – szara pleśń <b>szpinak</b> – plamistości liści <b>groch siewny na świeże i suche nasiona</b> - askochytoza, plamistość grochu
R-36/2019 h.r.	<b>Strobin 250-I</b>	azoksystrobina - 250 g w 1 l ( stobiluryny)	Agrimotion S.A. ul. Bydgoskich Przemysłowców, 85-862 Bydgoszcz	<b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>szparagi</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza szparaga, <b>ziemniak</b> – alternarioza ziemniaka, rizoktonioza ziemniaka,
R-38/2018 h.r.	<b>Strobin 250-II</b>	azoksystrobina - 250 g w 1 l ( stobiluryny)	Agrimotion S.A. ul. Bydgoskich Przemysłowców, 85-862 Bydgoszcz	<b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli, <b>brokuł, kalafior</b> – czerń krzyżowych, <b>szparagi</b> – purpurowa plamistość pędów, rdza szparaga, <b>ziemniak</b> – alternarioza ziemniaka, rizoktonioza ziemniaka
R-30/2019 wu	<b>Sugoi</b>	cyjazofamidu – 160 g w 1 l (cyjanoimidazole)	ISK Biosciences Europe N.V. Pegasus Park, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka <b>ogórek, cukinia, patison</b> – mączniak rzekomy <b>pomidor</b> – zaraza ziemniaka
R- 574/2016d	<b>Switch 62,5 WG</b>	cyprodynil – 375 g (anilinopirimidyny) fludioksonil – 250 g (fenylopirole)	Syngenta Crop Protection AG - Szwajcaria	<b>bakłażan uprawiany pod osłonami, w szklarni</b> -szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>cebula, szalotka, czosnek w gruncie</b> – zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>cebula z dymki</b> - zgnilizna twardzikowa, szara pleśń <b>fasola na świeże nasiona, bób</b> – askochytoza, mączniak rzekomy, <b>fasola szparagowa</b> – antraknoza fasoli,

1	2	3	4	5
				<p>szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>fasola uprawiana na suche nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona, łubin biały, łubin żółty, łubin wąskolistny</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy  <b>groch siewny cukrowy (na strąki)</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, antraknoza, zgorzelowa plamistość, mączniak prawdziwy  <b>groch zwyczajny na świeże nasiona</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza  <b>groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona</b> - zgorzelowa plamistość grochu, mączniak prawdziwy  <b>marchew</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza  <b>pietruszką korzeniową, pasternak, burak ćwikłowy, chrzan, brukiew, rzepa, salsefia</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, alternarioza  <b>ogórek, cukinia uprawiane pod osłonami, w szklarni</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>pietruszką korzeniową, pasternak, burak ćwikłowy, pomidor pod osłonami i w gruncie</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>sałata głowiasta i liściowa, cykorii sałatowa (odmiany białe i czerwone, w tym Radicchio), endywia, botwinka w gruncie i pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa,  <b>seler korzeniowy w gruncie, seler naciowy w gruncie i pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>szczypiorek (uprawa w gruncie)</b> - zgnilizna twardzikowa, szara pleśń  <b>szparagi</b> – szara pleśń, purpurowa plamistość pędów  <b>papryka uprawiana pod osłonami, w szklarni</b> - szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>pomidor w uprawie szklarniowej, pomidor uprawiany pod osłonami</b> – szara pleśń, zgnilizna twardzikowa</p>
R - 312/2018d	<b>Tanos 50 WG</b>	cymoksanil – 25% (iminoacetylomoczniki) famoksat – 25% (oksazolinydiny)	Du Pont International Operations Sarl - Konfederacja Szwajcarska	<p><b>cebula z siewu</b> – mączniak rzekomy,  <b>pomidor w gruncie</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka,  <b>pomidor pod osłonami</b> – szara pleśń, zaraza ziemniaka,  <b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka</p>
R- 84/2020 h.r.	<b>Tarantula 325 SC</b>	azoksystrobina – 200 g w 1 l (strobiluryny), difenokonazol – 125 g w 1 l (triazole)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów	<p><b>brokuł</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych), plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych,  <b>kalafior, kapusta głowiasta (biała, czerwona, włoska)</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych), plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna</p>

1	2	3	4	5
				<p>kapustnych,  <b>marchew</b> – mączniak prawdziwy baldaszkowatych, alternarioza naci marchwi, czarna zgnilizna marchwi,  <b>kapusta brukselska, kapusta pekińska, jarmuż</b> – czerń krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych), plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych,  <b>cebula, czosnek, szalotka, cebula (uprawiana na szczypior), cebula siedmiolatka, szczypiorek</b> – alternarioza cebuli, plamistość liści powodowana przez <i>Stemphylium</i> (<i>Stemphylium</i> sp.), rdza pora (na cebuli),  <b>por</b> – alternarioza cebuli (na porze), plamistość liści powodowana przez <i>Stemphylium</i> (<i>Stemphylium</i> sp.), rdza pora,  <b>fasola zwykła (szparagowa), fasola zwykła (uprawiana na świeże nasiona), groch zielony cukrowy, groch zielony łuskowy</b> – antraknoza fasoli, mączniak prawdziwy grochu, zgorzelowa plamistość grochu (askochytoza),  <b>pasternak, pietruszka</b> – mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń,  <b>salsefia, topinambur, skorzonera</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń,  <b>burak ćwikłowy</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, rdza buraka,  <b>cykoria korzeniowa</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy,  <b>seler korzeniowy i naciowy</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, septorioza selera,  <b>szparag</b> – rdza szparaga, purpurowa plamistość pędów szparaga,  <b>melon, kawon, dynia olbrzymia jadalna, ogórek, cukinia, kabaczek, patison</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych, parch dyniowatych, antraknoza dyniowatych, alternarioza dyniowatych,  <b>papryka, pomidor, oberżyna</b> – mączniak prawdziwy psiankowatych, alternarioza, brunatna plamistość liści,  <b>sałata głowiasta, sałata liściowa, endywia</b> – nekrotyczna plamistość liści sałaty (antraknoza sałaty), zgnilizna twardzikowa,  <b>rukola, jarmuż</b> – czerń krzyżowych, zgnilizna twardzikowa,  <b>szpinak</b> – antraknoza, alternarioza, zgnilizna twardzikowa,  <b>seler listkowy</b> – septorioza selera, zgnilizna twardzikowa,  <b>pietruszka naciowa</b> – mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa,  <b>cukinia, kabaczek, patison na kwiaty jadalne</b> – mączniaki prawdziwe, rdze, plamistości liści, zgnilizna twardzikowa,  <b>cykoria sałatowa</b> – zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy,  <b>karczoch zwyczajny</b> – mączniak prawdziwy</p>



1	2	3	4	5
R - 410/2016d	<b>Tazer 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Nufarm S.A.S. - Francja	<b>brokuł</b> – czern krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza fasoli, <b>kalafior</b> – czern krzyżowych, <b>pomidor pod osłonami</b> – alternarioza pomidora, mączniak prawdziwy pomidora, zaraza ziemniaka, <b>szparagi</b> – rdza szparaga, purpurowa plamistość pędów, <b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-16/2016wu	<b>Tezuma 625 WG</b>	fluazynam – 375 g w 1 l (pochodne aniliny) cymoksanil – 250 g w 1 l (iminoacetylomocznik)	ISK Biosciences Europe N.V. Pegasus Park, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-10/2016 h.r	<b>Tiger 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Madez- Firma Handlowo-Usługowa Mariusz Rudnicki Myśluborska, 74-240 Lipiany	<b>brokuł, kalafior</b> – czern krzyżowych, <b>fasola</b> – antraknoza, <b>szparag</b> – purpurowa plamistość pędów, <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-227/2017	<b>Trigof 50 FS</b>	fludioksonil - 50 g (fenylopirole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<b>bób, bobik, fasola zwykła, fasola wielokwiatowa, groch zielony tuskowy uprawiany na zielone nasiona, groch zwyczajny</b> – askochytoza, zgorzel siewek, <b>soja</b> – zgorzel siewek,
32/2017 h.r.	<b>Tobruk</b>	difenokonazol - 250 g/l (triazole)	ProEuro - Polska	<b>chrzan</b> – mączniak prawdziwy <b>brukiew, rzepa</b> - alternarioza <b>brokuł</b> – alternarioza, plamistość kapustnych <b>kapusta brukselska, kapusta głowiasta</b> - alternarioza (czern krzyżowych), plamistość kapustnych
R-215/2016	<b>Tores 250 EC</b>	difenokonazol - 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler korzeniowy, pasternak, chrzan, rzodkiew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy <b>rzepa, brukiew</b> – alternarioza <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka
R-127/2018d	<b>Topas 100 EC</b>	penkonazol – 100 g w 1 l (triazole)	Syngenta Agro GmbH Regional Headquarters Technologiepark, D-63477 Maintal, Republika Federalna Niemiec	<b>kapusta głowiasta biała</b> – czern krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, <b>ogórek</b> – mączniak prawdziwy dyniowatych
R-49/2017	<b>Valor 250 EC</b>	difenokonazol - 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler korzeniowy, pasternak, chrzan, rzodkiew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy <b>rzepa, brukiew</b> – alternarioza <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka
R- 25/2017d	<b>Vaxiplant SL</b>	laminaryny – 5% (polisacharydy)	Laboratories GOEMAR SAS Republika Francuska	<b>pomidor w gruncie</b> – bakteryjna cętkowatość
R-149/2021	<b>Veludo 450 WG</b>	cymoksanilu – 450 g w 1 l (iminoacetylomoczniki)	JT Agro Ltd. Baker Street, W1U 6UE Londyn, Wielka Brytania	<b>Ziemniak</b> - zaraza ziemniaka

1	2	3	4	5
R-721/2018d	<b>Vendetta 525 SC</b>	fluazynam - 375 g/l (pochodne aniliny) azoksystrobina - 150 g/l (strobiluryny)	Cheminova A/S - Dania	<b>Ziemniak</b> - alternarioza, zaraza ziemniaka
R-42/2018 wu	<b>VitiSan</b>	wodorowęglan potasu - 99,5 % (nieklasyfikowane)	Biofa AG - Niemcy	<b>endywia, roszonek</b> – mączniak prawdziwy
R-242/2017	<b>Wezen 250 EC</b>	difenokonazol - 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<b>marchew, pietruszka korzeniowa, seler korzeniowy, pasternak, chrzan, rzodkiew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy <b>salsefia</b> – mączniak prawdziwy <b>rzepa, brukiew</b> – alternarioza <b>burak ćwikłowy</b> – rdza buraka
R-134/2018	<b>Winby</b>	fluazynamu – 500 g w 1 l (pochodne aniliny)	ISK Biosciences Europe N.V. Pegasus Park, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii	<b>cebula, szalotka</b> – mączniak rzekomy cebuli <b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka (nać i bulwy)
R - 137/2019d	<b>Winner 50 WP</b>	Kaptan – 50% (ftalimidy)	Synthos Agro - Polska	<b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, bakterioza obwódkowa, szara pleśń
R-43/2018 wu	<b>Xilon WP</b>	<i>Trichoderma asperellum</i> – 12%	Biocontrol Technologies, S.L. Avgda. Madrid, 0814 Barcelona, Hiszpania	<b>kapusta, brokuł, kalafior, kalarepa, sałata głowiasta i liściowa, roszonek, rukola, cebula, czosnek, por, szalotka, cukinia, cukinia z przeznaczeniem na jadalne kwiaty, dynia olbrzymia, kabaczek, kabaczek z przeznaczeniem na jadalne kwiaty, ogórek, fasola zwykła, groch zielony cukrowy, burak ćwikłowy, burak ćwikłowy (botwina), marchew, pietruszka, seler korzeniowy, chrzan, rzodkiewka, pomidor, papryka, oberżyna, seler listkowy, seler naciowy, szparag</b> – zgorzel siewek i sadzonek powodowane przez <i>Fusarium</i> spp., <i>Pythium</i> spp.
R - 22/2018	<b>Zaftra AZT 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g w 1 l (strobiluryny)	Syngenta Polska	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki) <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska</b> (do długotrwałego przechowywania) – czerni krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>marchew</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza <b>por</b> – alternarioza, rdza <b>seler</b> – septorioza <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>groch na zielone nasiona</b> - askochytoza, mączniak rzekomy <b>kalafior</b> – czerni krzyżowych (alternarioza) <b>sałata</b> - mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa <b>pomidor</b> - alternarioza, zaraza ziemniaka <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza
R - 208 /2017	<b>Zakeo 250 SC</b>	azoksystrobina – 250 g/l (strobiluryny)	Syngenta Polska	<b>cebula</b> – alternarioza, mączniak rzekomy, szara pleśń (zgnilizna szyjki) <b>kapusta głowiasta i kapusta pekińska</b> (do długotrwałego przechowywania) – czerni krzyżowych (alternarioza), szara pleśń <b>marchew</b> – mączniak prawdziwy, alternarioza <b>por</b> – alternarioza, rdza

1	2	3	4	5
				<p><b>seler</b> – septorioza  <b>fasola szparagowa</b> - antraknoza, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>groch na zielone nasiona</b> - askochytoza, mączniak rzekomy  <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych (alternarioza)  <b>sałata</b> - mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa  <b>pomidor</b> - alternarioza, zaraza ziemniaka  <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza</p>
R- 235/2017d	<b>Zato 50 WG</b>	trifloksystrobina – 500 g/l (strobiluryny)	Bayer CropScience Niemcy	<b>marchew</b> – alternarioza, mączniak prawdziwy baldaszkowatych,
R- 50/2017 h.r.	<b>Zetar 250 SC</b>	Azoksystrobina - 250 g/l (strobiluryny)	Agrosimex - Polska	<p><b>szparag</b> - purpurowa plamistość pędów, rdza  <b>fasola</b> – antraknoza  <b>brokuł</b> – czerń krzyżowych  <b>kalafior</b> – czerń krzyżowych  <b>ziemniak</b> – alternarioza, rizoktonioza</p>
R-115/2020 h.r.	<b>Zertan</b>	oksatiapiroliny – 100 g w 1 l (izoksazoliny)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka,
R-661/2018d	<b>Signal 500 SC</b>	fluazynam – 500 g (pochodne aniliny)	Cheminova A/S - Dania	<b>cebula konsumpcyjna</b> – mączniak rzekomy, <b>ziemniak</b> – alternarioza, zaraza ziemniaka
R-70/2020	<b>Zorvec Endavia</b>	oksatiapirolina – 30 g w 1 l (izoksazoliny) bentiowalikarb – 70 g w 1 l (karbaminiany)	DuPont Poland Sp. z o.o. ul. Józefa Piusa Dziekońskiego, 00-728 Warszawa	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka, <b>cebula, czosnek</b> – mączniak rzekomy cebuli
R-71/2018	<b>Zorvec Enicade</b>	oksatiapirolina – 100g/1l (izoksazoliny)	DuPont - Polska	<b>ziemniak</b> – zaraza ziemniaka
R-169/2018	<b>Zoxis 250 SC</b>	azoksystrobina - 250 g	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	<b>brokuł, kalafior, kapusta brukselska</b> – czerń krzyżowych, bielik krzyżowych