

Lista środków ochrony roślin, których stosowanie jest zgodne z wymogami przepisów dotyczących rolnictwa ekologicznego (stan na styczeń 2020 r.)

LP	Nazwa środka	substancja czynna oraz jej zawartość	numer zezwolenia	rodzaj środka	uwagi
1	1020	Metarhizium anisopliae var. anisopliae szcep F52 - 20 g	R-125/2018	Insektycyd	
2	Agree 50 WG	Bacillus thuringiensis ssp. azawai szcep GC-91 - 500 g	R-56/2017	Insektycyd	
3	Airone SC	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 10 %, miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 10 %	R-258/2017	Bakteriocyd, Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
4	Akarol 770 EC	olej parafinowy - 770 g	R-1/2017	Insektycyd, Akarycyd	
5	Amylo -X WG	Bacillus amyloliquefaciens D747 - 250 g/kg	R-54/2018wu	fungicyd	
6	Armicarb SP	wodorowęglan potasu - 850 g	R-1/2014 zr	Fungicyd	
7	Asperello T34 Biocontrol	Trichoderma asperellum szcep T34 - 120 g	R-22/2019 wu	Fungicyd	
8	Atilla SP	wodorowęglan potasu - 850 g	R-1/2014 wu	Insektycyd	
9	Azatin EC	azadryachtyna A - 26 g/l (2,75 %)	R - 6/2019 wu	Insektycyd	
10	Badge WG	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 14 %, miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 14 %	R-256/2017	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
11	BioBIT	Bacillus thuringiensis var. kurstaki szcep ABTS 351 - 54% (540 g/kg)	R- 9/2019wu	Insektycyd	
12	Biox-M	ekstrakt olejowy z mięty zielonej - 948 g	R-2/2017 wu	Regulator wzrostu	
13	Blossom Protect	aureobasidium pullulans - 500 g	R-9/2013 wu	Pozostały	
14	Caffaro Micro 37,5 WG	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 375 g	R-214/2015	Fungicyd, Bakteriocyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
15	Capex	wirus granulowy zwójki siatkowcówki (Adoxophyes orna (AoGV)) entomopatogeniczny wirus z rodziny Baculoviridae- 5x10 ¹³ - 5 g	R-19/2016wu	Insektycyd	
16	Carpovirusine Super SC	Cydia pomonella Granulosis Virus	R-33/2015	Insektycyd	
17	Catane 800 EC	olej parafinowy - 800 g w 1 litrze środka	R-28/2009	Insektycyd	
18	Cervacol Extra PA	piasek kwarcowy - 250 g	R-85/2014	Repelent	
19	Champ Flow	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 552,66 g	R-47/2018	Fungicyd	
20	Champion 50WG	miedź - 50% (500g/kg)	R-181/2018	Fungicyd	
21	Cobresal 50 WP	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 500 g	R-186/2015	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
22	Cobresal Extra 350 SC	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 350 g	R-185/2015	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
23	Compo Bio Granulat na ślimaki	fosforan III żelaza - 12,5 g	R-17/2019wu	Moluskocyd	
24	Conserve	spinosad - 120 g	R-27/2015 wu	Insektycyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-10-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-10-31
25	Contans WG	Coniothyrium minitans	R-122/2012	Fungicyd	
26	Copper Max NEW 50 WP	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 %	R-196/2014	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
27	Cuprabluz 2 35 WP	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 615 g	R-44/2018wu	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
28	Cuproflow 377,5 SC	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 377,5 g	R-139/2015	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
29	Cuproxat 345 SC	miedź w postaci trizasadowego siarczynu miedzi (II) - 190 g w 1 litrze środka	R-1/2009	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-06, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-06
30	Cuproxat 345 SC	miedź - 190 g/l (14,84%)	R- 17/2019	fungicyd	
31	Cuprozin Progress	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 383,8 g	R-21/2017wu	Fungicyd, Bakteriocyd	
32	Dalion 50 WP	miedź w postaci tlenochlorku miedzi - 50 %	R-200/2017	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
33	Delfin WG	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki szcep SA-11 (Btk SA-11) - 850 g/kg (32,000 IU/mg) (85 %)	R-151/2018	Insektycyd	
34	DiPel DF	Bacillus thuringiensis var. kurstaki szcep ABTS 351 - 54% (540 g/kg)	R- 5/2019wu	Insektycyd	
35	Dipel WG	Bacillus thuringiensis var. kurstaki szcep ABTS 351 - 54 %	R-216/2015	Insektycyd	
36	Ecodian - CP VP	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 13,2 g	R-123/2015	Atraktant	
37	Ferramol GR	fosforan III żelaza - 9,9 g	R-4/2014 wu	Moluskocyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-06-30, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-06-30
38	Flipper	kwasy tłuszczowe - 479,8 g	R-4/2019 wu	Insektycyd, Akarycyd	
39	Florbac	Bacillus thuringiensis var. aizawai szcep ABTS-1857 - 54% (540 g/kg)* *15000 IU/mg	R-11/2019wu	Insektycyd	
40	Freshline Fruiteen 4%	etylen - 4 %	R-17/2018 wu	Regulator wzrostu	
41	Funguran A-Plus NEW 50 WP	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 %	R-195/2014	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
42	Funguran Forte NEW 50 WP	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 %	R-197/2014	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
43	Funguran-OH 50 WP	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 %	R-189/2014	Fungicyd	zezwolenie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2020-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2021-07-31
44	Fytosave 5L	COS-OGA - 12,5 g	R-22/2016 wu	Stymulator odporności	
45	Integral Pro	Bacillus amyloliquefaciens szcep MB1600 - 6,8 %	R-135/2018	Fungicyd	
46	Ironmax Pro	fosforan III żelaza - 24,2 g	R-38/2018 wu	Moluskocyd	
47	Isomate CLS	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 252,3 g, Octan (Z)-8-tetradeceno-1-ylu - 218 g, Octan (Z)-11-tetradeceno-1-ylu - 200,8 g, dodekano-1-ol - 40,8 g, Octan (Z)-9-tetradeceno-1-ylu - 39 g, (Z)-8-tetradecen-1-ol - 22,3 g, tetradekanol-1-ol - 9,1 g	R-23/2019	Atraktant	
48	Isomate CTT	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 52,4 %, dodekano-1-ol - 30,6 %, tetradekanol-1-ol - 7,1 %	R-106/2015	Atraktant	
49	Isonet Z	(E,Z)-2,13-octan oktadekadienyli - 68,3 %, (E,Z)-3,13-octan oktadekadienyli - 2,5 %	R-241/2017	Atraktant	
50	Karbicure SP	wodorowęglan potasu - 850 g	R-133/2015	Fungicyd	
51	Laminone	laminaryna - 5 %	R-20/2019wu	Stymulator odporności	
52	Lepinox Plus	Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki, szcep EG 2348 - 150 g	R-48/2017 wu	Insektycyd	

53	Limocide	olejek pomarańczowy - 60 g/l (6,0 %)	R-45/2018wu	insektycyd, fungycyd	
54	Madex Max	Cydla pomonella Granulosis Virus - 6,24 g	R-11/2012 wu	Insektycyd	
55	Mag 50 WG	miedź w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 50 %	R-64/2019	Fungycyd, Bakteriocyd	
56	Met52 granular	Metarhizium anisopliae var. anisopliae szcepek F52 - 20 g	R-124/2018	Insektycyd	
57	Miedzian 50 WP	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 50 %	R-134/2015	Fungycyd	
58	Miedzian 50 WP	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 50 %	R-2/2018/PE	Fungycyd	
59	Miedzian Extra 350 SC	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 350 g	R-135/2015	Fungycyd	
60	Naturalis	Beauveria bassiana szcepek ATCC 74040 - 0,185 g	R-50/2017 wu	Insektycyd	
61	Neoram 37,5 WG	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 375 g	R-203/2015	Fungycyd, Bakteriocyd	zezwoleńie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
62	Nexy	Candida oleophila szcepek O - 570 g	R-29/2018 wu	Fungycyd	
63	Nordox 75 WG	miedź w postaci tlenku miedzi (II) - 750 g	R-173/2015	Fungycyd	
64	Novodor SC	Bacillus thuringiensis subsp. Tenebrionis - 20 g	R-1/2013 wu	Insektycyd	
65	Nutivax	laminaryna - 45 g	R-15/2019	Stymulator odporności	
66	Oxycur 377,5 SC	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 377,5 g	R-211/2015	Fungycyd	zezwoleńie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-31, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-31
67	Peltakol Extra GR	fosforan III żelaza - 9,9 g	R-34/2015 wu	Moluskocyd	zezwoleńie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka jest ograniczony: do dnia 30 czerwca 2019 r. w odniesieniu do sprzedaży i dystrybucji środka ochrony roślin Peltakol Extra GR wprowadzonego do obrotu przed dniem upływu ważności zezwoleńia, do dnia 30 czerwca 2020 r. w odniesieniu do unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania środka ochrony roślin Peltakol Extra GR wprowadzonego do obrotu przed dniem upływu ważności zezwoleńia.
68	Pinoil 012 AL	olej parafinowy - 12 g	R-124/2014	Insektycyd	
69	Plantwax	laminaryna - 45 g	R-9/2015 wu	Stymulator odporności	
70	PMV-01	pepino mosaic virus	R-2/2017	Induktor odporności	
71	Polygreen Fungicyde WP	Pythium oligandrum - 10 g - 10 ⁶ oospory grzyba Pythium oligandrum M1 w 1 gramie środka	R-24/2016 wu	Fungycyd	
72	Polyversum WP	Pythium oligandrum - 10 g	R-181/2012	Fungycyd	
73	Pomonellix	cydiapomonellaGranulosisVirus (CpGV) - 1 x1013 jednostek w 1 l środka	R-1/2019	Insektycyd	
74	PreFeRal	Isaria fumosorosea, szcepek Apopka 97 - 200 g	R-7/2018 wu	Insektycyd	
75	Prestop WP	glicoladlum catenulatum - 32 %	R-28/2015 wu	Fungycyd	
76	Promanal 60 EC	olej parafinowy - 546 g	R-123/2014	Insektycyd	
77	Promanal 60 RTU	olej parafinowy - 12 g	R-20/2017	Insektycyd	
78	Proradix	Pseudomonas sp. szcepek DSMZ 13134 - 6,6 - 6,6 x 10 ⁴ jtk/g	R-4/2018	Fungycyd	
79	RAK 3	E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - (4,1%)* Octan n-tetradecylu - (0,98%)* *zawartość mieszaniny obu substancji czynnych - 225 mg/dispenser	R-56/2018wu	Atraktant	
80	RAK 3+4	E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - (3,82%)* Octan Z-11-tetradecylu - (4,1%)* Octan n-tetradecylu - (1,9%)* *łączna zawartość wszystkim substancji czynnych - 450 mg/dispenser	R-57/2018wu	Atraktant	
81	Remedier	Trichoderma gamsii szcepek ICC 080 - 20 g Trichoderma asperellum szcepek ICC 012 - 20 g	R-23/2017 wu	Fungycyd	
82	Repentol 6 PA	piasek kwarcowy - 300 g	R-176/2017	Repelent	
83	Repentol 6 PA Bis	piasek kwarcowy - 300 g	R-18/2019	Repelent	
84	Romeo	cerewianin - 941 g/kg (94,1 %)	R-182/2019	Fungycyd	
85	Saprol Naturen Warzywa Owoce	miedź (w postaci trójzasadowego siarczanu miedzi) - 190 g/l (14,84%)	R-196/2019	Fungycyd	
86	Serenade ASO	Bacillus subtilis szcepek QST 713 - 13,96 g	R-122/2015	Fungycyd	
87	Serifel	Bacillus amyloliquefaciens szcepek MB1600 - 11 %* *minimalne stężenie 5,5 x 1010 jtk/g	R-165/2019	Fungycyd	
88	Siarkol 80 WG	siarka - 80 %	R-13/2009	Fungycyd	
89	Siarkol 80 WP	siarka - 800 g	R-157/2014	Fungycyd	
90	Siarkol 800 SC	siarka - 800 g	R-168/2015	Fungycyd	
91	Siarkol Bis 80 WG	siarka - 80 %	R-166/2013 zr	Fungycyd	
92	Siarkol Extra 80 WP	siarka - 80 %	R-156/2014	Fungycyd	
93	Sluux HP	fosforan III żelaza - 29,7 g	R-2/2019wu	Moluskocyd	
94	SpinTor 240 SC	spinosad - 240 g	R-131/2012	Insektycyd	
95	SpinTor 480 SC	spinosad - 480 g	R-47/2018wu	Insektycyd	
96	Spruzit Koncentrat Na Szkodniki EC	olej rzepakowy - 825,3 g, pyretryny - 4,59 g	R-12/2019	Insektycyd	
97	Spruzit Spray Na Szkodniki AL	pyretryny - 0,05 g/l (0,005%), olej rzepakowy - 8,25 g/l (0,825%)	R-123/2019	Insektycyd	
98	Treol 770 EC	olej parafinowy - 770 g	R-194/2016	Insektycyd, Akarycyd	
99	Trianium-G	Trichoderma harzianum Rifai szcepek T-22 - 10 g - 1,5 x10 ⁸ jtk/g	R-8/2017wu	Fungycyd	
100	Trianium-P	Trichoderma harzianum Rifai szcepek T-22 - 10 g - 10 ⁹ jtk/g	R-3/2017wu	Fungycyd	
101	Trico	tluszcz owczy - 63,96 g	R-4/2017 wu	Repelent	
102	Triosiar - Pro 345 SC	miedź w postaci tlenochloru miedzi - 190 g	R-63/2014 h.r.	Fungycyd	zezwoleńie wygasło, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla sprzedaży i dystrybucji do dnia 2019-07-06, okres na zużycie istniejących zapasów środka ochrony roślin dla unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania do dnia 2020-07-07
103	V10	wirus mozaiki pepino	R-184/2018	Stymulator odporności	
104	Vaxiplant SL	laminaryna - 5 %	R-50/2013	Stymulator odporności	
105	Vintec	Trichoderma atroviride SC1 - 150 g	R-61/2018	Fungycyd	
106	VitiSan	wodorowęglan potasu - 994,9 g	R-42/2018 wu	Fungycyd	
107	WAM Extra PA	piasek kwarcowy - 300 g	R-90/2017	Repelent	
108	XenTari WG	Bacillus thuringiensis var. aizawai szcepek ABTS-1857	R-53/2018wu	Insektycyd	
109	Xilon WP	Trichoderma asperellum szcepek T34 - 120 g	R-43/2018 wu	Fungycyd	
110	Xtreem	Bacillus thuringiensis var. aizawai szcepek ABTS-1857 - 54% (540 g/kg)* *15000 IU/mg	R- 10/2019wu	Insektycyd	