

**WYKAZ FUNGICYDÓW I BAKTERIOCYDÓW REKOMENDOWANYCH
DO INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN W UPRAWACH
SADOWNICZYCH**

Autorzy:

dr Hanna Bryk, dr Agata Broniarek-Niemiec

**Opracowanie przygotowane w ramach zadania celowego 2.3
„Opracowanie i aktualizacja programów integrowanej ochrony roślin uprawnych”**

finansowanego przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Skierniewice, 2021

Wykaz fungicydów i bakteriocydów rekomendowanych do **integrowanej produkcji roślin** w uprawach sadowniczych

Stan na dzień 23.03.2021

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 preparatu i bezwzględnie przestrzegać dawek, terminu stosowania, maksymalnej liczby zabiegów w sezonie oraz okresu karencji.

Niektóre środki ochrony wymienione w tabeli należy stosować w integrowanej produkcji roślin z pewnymi ograniczeniami:

- Środki benzimidazolowe, zawierające tiofanat metylu (oznaczone **IP¹**), stosować tylko raz w sezonie
- Środki z grupy ditiokarbaminianów, zawierające mankozeb lub metiram (oznaczone **IP²**) są szkodliwe dla drapieżnych roztoczy z rodziny dobroczynekowatych – *Phytoseiidae*. W sadach i na plantacjach, w których prowadzone jest biologiczne zwalczanie przędziorków ograniczyć stosowanie preparatów z tej grupy do 1-3 zabiegów w sezonie i nie bezpośrednio po sobie.

Fungicydy i bakteriocydy, którym według rejestru środków MRiRW mija w 2021 roku termin stosowania i zużycia zapasów zaznaczono gwiazdką.

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-104/2019	ActiSeal PYR	pirymetanil -400 g/l (anilinopirymidyny)	AgroFresh Holding France SAS avenue Mac - Mahon, 75017 , Francja	jabłoń – choroby przechowalnicze: gorka zgnilizna, sina pleśń grusza – choroby przechowalnicze – szara pleśń, sina pleśń
R-34/2016 h.r.	Agria Bos-Pirak 33 WG* *do 19.10.21	piraklostrobina – 67 g/kg boskalid – 267 g/kg (strobiluryny, anilidy-SDHI)	Agria Chemicals Poland Sp z o.o. Braci Mieroszewskich, 41-219 Sosnowiec	wiśnia, czereśnia, śliwa, brzoskwinia, morela - brunatna zgnilizna drzew pestkowych truskawka - szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy malina - szara pleśń, zamieranie pędów porzeczka czarna - antraknoza (opadzina) liści porzeczki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa borówka wysoka - szara pleśń orzech włoski - antraknoza, alternarioza, szara nekroza leszczyna - zamieranie pędów, monilioza
R-30/2015 h.r.	Agria Difenconazol 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Agria Chemicals Poland Sp z o.o. Braci Mieroszewskich, 41-219 Sosnowiec	jabłoń – parch jabłoni wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-17/2015 h.r.	Agria Foseglin 80 WG	fosetyl glinu – 80% (fosfonowe)	Agria Chemicals Poland Sp z o.o. Braci Mieroszewskich, 41-219 Sosnowiec	jabłoń – zgnilizna pierścieniowa podstawy pnia
R-258/2017	Airone SC	tlenochlorek miedzi (II) – 10% + wodorotlenek miedzi (II) – 10% (miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – zaraza ogniowa wiśnia, śliwa - brunatna zgnilizna drzew pestkowych morela - dziurkowatość liści drzew pestkowych, brunatna zgnilizna drzew pestkowych brzoskwinia, nektaryna - kędzierzawość liści brzoskwini, brunatna zgnilizna drzew pestkowych winorośl - mączniak rzekomy winorośli
R-84/2017	Alcedo 100 EC	tetrakonazol – 100 g/l (triazole)	Belchim Crop Protection NV/SA	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni

			Technologielaan, 1840 Londerzeel, Królestwo Belgii	truskawka – biała plamistość liści, mączniak prawdziwy
R-135/2012	Aliette 80 WG	fosetyl glinu – 80% (fosfonowe)	Bayer SAS 16 rue Jaen Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska	jabłoń – zgnilizna pierścieniowa podstawy pnia
R-54/2018wu	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> subsp. <i>plantarum</i> szczep D747 - 250 g/kg (mikrobiologiczne)	Mitsui AgriScience International S.A./B.V. Avenue de Tervueren, B-1150, Belgia	truskawka w uprawie pod osłonami - szara pleśń, mączniak prawdziwy truskawki
R-71/2016	Aplord 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Innvigo Sp. Z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni
R-122/2014	Argus 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Sharda Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-011 Warszawa, Rzeczpospolita Polska	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni grusza – parch gruszy malina, jeżyna – rdza malin, zamieranie pędów
R-50/2013 h.r.	Arietta 80 WG	fosetyl glinu – 80% (fosfonowe)	Madez- Firma Handlowo-Uslugowa Mariusz Rudnicki Myśluborska, 74-240 Lipiany	jabłoń – zgnilizna pierścieniowa podstawy pnia
R-119/2016	Armetil M 72 WP IP²	mankozeb – 640 g/kg metalaksyl – 80 g/kg (ditiokarbaminiany, fenyloamidowy)	Industrias Quimicas del Valles S.A Av. Rafael Casanova, Mollet del Valles, 08100 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	winorośl – mączniak rzekomy
R-1/2014 zr	Armicarb SP	wodorowęglan potasu 850 g/kg	Agronaturalis Limited Southampton Road, BH24 1 HY Ringwood, Wielka Brytania	jabłoń – parch jabłoni porzeczka czarna i kolorowa, agrest, malina, truskawka – mączniak prawdziwy
R-3/2020wu	Arvemus 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidowy)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni
R-22/2019 wu	Asperello T34 Biocontrol	<i>Trichoderma asperellum</i> szczep T34 - 120 g/kg (mikrobiologiczne)	Biocontrol Technologies, S.L. Avgda. Madrid, 0814 Barcelona, Hiszpania	rośliny uprawiane pod osłonami: borówka wysoka, czarna porzeczka, czerwona porzeczka, agrest, jeżyna, malinojeżyna, malina, czarny bez, jagoda, żurawina – fuzariozy truskawka uprawiana pod osłonami - zgnilizna korzeni, fuzarioza truskawki
R-69/2019	Astron 350 SE	ditianon – 350 g/l (antrachinony)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-53/2019	Avtar NT PRO IP²	mankozeb -750 g/kg (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries BV Piet Heinkade, 1019 GM Amsterdam, Królestwo Niderlandów	jabłoń – parch jabłoni porzeczka czarna i kolorowa, agrest – opadlina liści, rdza wejmutowo-porzeczkowa, biała plamistość liści, czarna plamistość agrestu winorośl - mączniak rzekomy
R-256/2017	Badge WG	tlenochlorek miedzi (II) – 14% + wodorotlenek miedzi – 14% (miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włoska	wiśnia, śliwa - brunatna zgnilizna drzew pestkowych morela - dziurkowatość liści drzew pestkowych, brunatna zgnilizna drzew pestkowych brzoskwinia, nektaryna - kędzierzawość liści brzoskwini, brunatna zgnilizna drzew pestkowych winorośl - mączniak rzekomy winorośli
R-52/2019 h.r.	Bajlando 500 SC* IP¹	tiofanat metylu – 500 g/l (benzimidazole)	GENERIKS Sp. z o.o., SP.K Wolborska, 97-300 Piotrków Trybunalski	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna jabłek

	*do 19.10.21			<p>grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory i inne choroby kory i drewna, gorka zgnilizna i brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych, śliwa – brunatna zgnilizna i dziurkowatość liści drzew pestkowych wiśnia, czereśnia – leukostomoza, brunatna zgnilizna, drobna plamistość i dziurkowatość liści drzew pestkowych brzoskwinia – mączniak prawdziwy, leukostomoza, brunatna zgnilizna drzew pestkowych morela – leukostomoza, dziurkowatość liści drzew pestkowych, brunatna zgnilizna drzew pestkowych, choroby kory i drewna winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadlina liści, szara pleśń, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadlina liści, truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza</p>
R-28/2018	Basamid	dazomet – 950 g/kg (tiodiazyny)	Kanesho Soil Treatment Boulevard de la Wolove, B-1200 Bruksela, Belgia	<p>uprawy polowe: jabłoń, grusza, pigwa, śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela, truskawka, borówka wysoka, malina, porzeczka czarna i kolorowa, jeżyna, agrest, żurawina, aronia, winorośl, orzech włoski, leszczyna - chorobotwórcze grzyby glebowe uprawy pod osłonami: truskawka, borówka wysoka, malina, porzeczka czerwona i biała, jeżyna, agrest, winorośl – chorobotwórcze grzyby glebowe</p>
R-88/2014	Batalion 450 SC	pirymetanil – 450 g/l (anilinopirymidyny)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	<p>jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy truskawka- szara pleśń malina – szara pleśń, przypadkowe zamieranie malin</p>
R-89/2020 h.r.	Betera 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	CROP AGRO Sp. z o.o. ul. Koralkowa 28, 86-031 Osielesko	<p>jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy</p>
R-29/2018 h.r.	Bella 70 WG	ditianon 700 g/kg (antrachinonowy)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliary	<p>jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy</p>
R-48/2011	Bellis 38 WG	boskalid – 25,2% piraklostrobina 12,8% (anilidowy-SDHI, strobiluryny)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	<p>jabłoń – gorka zgnilizna jabłek grusza - gorka zgnilizna i mokra zgnilizna gruszek</p>
R-141/2020	Bigalo	piraklostrobina – 6,7% boskalid – 26,7% (strobiluryny, anilidy - SDHI)	Globachem N.V., Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, B-3800 Sint-Truiden, Królestwo Belgii,	<p>truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy malina – szara pleśń, przypadkowe zamieranie pędów porzeczka czarna – opadlina liści porzeczki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa wiśnia - brunatna zgnilizna drzew pestkowych</p>
R-183/2016	Biszop 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidowy)	Pestila II Sp. z o.o. s.k. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	<p>jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorka zgnilizna wiśni porzeczka czarna, czerwona, agrest, truskawka, malina, borówka wysoka – szara pleśń i antraknoza</p>

R-9/2013 wu	Blossom Protect	<i>Aureobasidium pullulans</i> – 5 x 10 ⁹ komórek/g (mikrobiologiczne)	Bio Ferm, Biotechnologische Entwicklung und Produktion GmbH Technopark, 3430, Republika Austrii	jabłoń – zaraza ogniowa, gorzka zgnilizna jabłek grusza, pigwa – zaraza ogniowa grusza - choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna, szara pleśń, brunatna zgnilizna, mokra zgnilizna, antraknoza
R-81/2020 h.r.	Blumeris 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliiany 43, 05-620 Błędów	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-82/2019	Bluna 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych
R-37/2018 h.r.	Boscobin 38 WG	boskalid – 25,2% piraklostrobina 12,8% (anilidowy - SDHI, strobiluryny)	Agrimotion S.A. ul. Bydgoskich Przemysłowców, 85-862 Bydgoszcz	jabłoń – gorzka zgnilizna jabłek grusza - gorzka zgnilizna i mokra zgnilizna gruszek
R-36/2018 h.r.	Boscobin 38 WG- I	boskalid – 25,2% piraklostrobina 12,8% (anilidowy - SDHI, strobiluryny)	Agrimotion S.A. ul. Bydgoskich Przemysłowców, 85-862 Bydgoszcz	jabłoń – gorzka zgnilizna jabłek grusza - gorzka zgnilizna i mokra zgnilizna gruszek
R-38/2020wu	Botector	<i>Aureobasidium pullulans</i> [szczep DSM 14940 i DSM 14941] - 5x10 ⁹ kiełkujących komórek/g grzyba (mikrobiologiczny)	bio-ferm Biotechnologische Entwicklung und Produktion GmbH, Erber Campus 1, 3131 Getzersdorf, Republika Austrii	winorośl (uprawa polowa) – szara pleśń truskawka, jeżyna, malina, morwa, borówka, żurawina, porzeczkoagrest, rokitnik, bez czarna, agrest porzeczka czarna i kolorowa, jarząb, głóg, róża (uprawa polowa i pod osłonami) – szara pleśń
R-68/2019	Botrefin	cyprodyni – 375 g + fludioksonil – 250 g/kg (anilinopirymidyny + fenylopirole)	Finchimica S.p.A 13 – 25025 Via Lazio, Włochy	truskawka – szara pleśń malina – szara pleśń, zamieranie pędów
R-214/2015	Caffaro Micro 37,5 WG	tlenochlorek miedzi – 375 g/kg (nieorganiczne – miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń, grusza – zaraza ogniowa brzoskwinia – kędzierzawość liści brzoskwini
R-50/2018	Caldera 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Globachem N.V Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-71/2017 h.r.	Calvin 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Crop Agro Sp z.o.o ul. Korolowa, 86-031 Osielsko	jabłoń – parch jabłoni, gorzka zgnilizna, szara pleśń grusza - parch gruszy wiśnia – gorzka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-129/2012	Captan 80 WDG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Arysta LifeScience S.A.S. Francja Route d'Artix, 64150 Nogueres, Francja	jabłoń – parch jabłoni, gorzka zgnilizna, szara pleśń grusza - parch gruszy wiśnia – gorzka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-29/2016 h.r.	Captano 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Agropiave Polska Sp. z o.o. Dereniowa, 02-776 Warszawa	jabłoń, grusza – parch jabłoni i parch gruszy wiśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorzka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-80/2018	Carpene 544 SC	dodyna – 544 g/l (pochodne guanidyny)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści
R-194/2017	Ceroval	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	jabłoń, grusza – parch jabłoni i parch gruszy

R-47/2018	Champ Flow* *do 31.07.21	wodorotlenek miedzi – 552,66 g/l (nieorganiczne – miedziowe)	Nufarm GmbH and Co. KG St. Peter Strasse, A-4021 Linz, Austria	winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-181/2018	Champion 50 WG	wodorotlenek miedzi – 500 g/kg (nieorganiczne – miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni
R-7/2010	Chorus 50 WG	cyprodynil – 50% (anilinopirymidyny)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy
R-33/2018 h.r.	Cindo 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-82/2020 h.r.	Cindo Extra 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-60/2019 h.r.	Cindo Plus 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-8/2018 h.r.	Clayton Cyflux	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Clayton Plant Protection Ltd. Park Avenue, Castelnock, 15 Dublin, Irlandia	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R- 63/2020 h.r.	Clayton Hybrid 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Clayton Plant Protection Ltd., Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Republika Irlandii	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-61/2020 h.r.	Clufen 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Polska Firma Agro Consultingowa Michał Rybacki, ul. Zaświat 30/7, 85-685 Bydgoszcz	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-94/2018	Copforce Extra	wodorotlenek miedziowy – 300 g/kg cymoksanil – 60 g/kg (nieorganiczne- miedziowe, imino- acetylomocznikowe)	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. Dimitar Manov Str., 1408 , Bułgaria	winorośl – mączniak rzekomy
R-196/2014	Copper Max NEW 50 WP* *do 31.07.21	wodorotlenek miedzi – 50% (nieorganiczne – miedziowe)	Spiess Urania ChemicalsGmbH Sp. z.o.o., Al.Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, rak bakteryjny drzew pestkowych
R-26/2020 wu	Cosavet DG	siarka – 800 g/kg (siarkowy)	Sulphur Mills Limited, C/o Unity House, Fletcher Street, Bolton, BL 3 6N3, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej	winorośl – mączniak prawdziwy winorośli truskawka – mączniak prawdziwy truskawki brzoskwinia – mączniak prawdziwy brzoskwini
R-57/2015	Cros 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Sharda Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie, 02-011 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni grusza – parch gruszy malina, jeżyna – rdza malin, zamieranie pędów
R-150/2018	Cupman	wodorotlenek miedziowy – 30 g/kg cymoksanil – 60 g/kg	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. Dimitar Manov Str., 1408 , Bułgaria	winorośl – mączniak rzekomy winorośli

		(nieorganiczne- miedziowe, iminoacetylo- mocznikowe)		
R-44/2018wu	Cuprablau 235 WP	tlenochlorek miedzi – 615 g/kg (nieorganiczne – miedziowe)	CINKARNA Celje d.d. Kidričeva, 3001 Celje, Słowenia	winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-139/2015	Cuproflow 377,5 SC	tlenochlorek miedzi – 377,5 g/l (nieorganiczne – miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni
R-17/2019	Cuproxat 345 SC	trójzasadowy siarczan miedzi –190 g/l (nieorganiczne – miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni winorośl – mączniak rzekomy brzoskwinia, morela, nektaryna – kędzierzawość liści brzoskwini
R-21/2017wu	Cuprozin Progress	wodorotlenek miedzi – 383,8 g/l (nieorganiczne – miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni winorośl – mączniak rzekomy
R-31/2018	Cyflamid 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Alle, 40210 Dusseldorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-62/2020 h.r.	Cyflux 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-58/2015	Cyprodex 300 EC	cyprodynil – 300 g/l (anilinopirymidyny)	Adama Polska Sp. z o.o., ul. Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza - parch gruszy
R-74/2016	Dafne 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch, mączniak jabłoni
R-36/2019	Dagonis	difenokonazol – 50 g/l fluksapyroksad – 75 g/l (triazole + karboksyamidy)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	truskawka – mączniak prawdziwy
R-196/2017	Daneel	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-1/2020wu	Deccopyr Pot	pirymetanil - 300 g/kg (anilinopirymidyny)	DECCO IBERICA POST-COSECHA, S.A.U. Polígono Industrial Fuente del Jarro, 46988 Paterna, Hiszpania	gruszki – sina zgnilizna (mokra zgnilizna) brzoskwinie, nektaryny - brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-181/2017	Delan 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-100/2016	Delan Pro	ditianon – 125 g/l fosfonian dipotasu – 561 g/l (antrachinony, fosfoniany)	BASF Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-326 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-63/2019 h.r.	Derwan 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw Haslacher Straße, 94469 Deggendorf, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy

R-130/2018	Diana 500 SC	dodyna – 500 g/l pochodne guanidyny	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni
R-195/2017	Dictum	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-55/2019 h.r.	Difenkomoc* *do 30.06.21	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	GLO Quimicos Lda. Jose Carlos Vieira das Neves, 4475-135 Castelo da Maia, Portugalia	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy malina, jeżyna – rdza malin, zamieranie pędów
R-18/2020	Difenofin	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Finchimica S.p.A 13 – 25025 Via Lazio, Włochy	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-2/2015 h.r.	Difenokonazol 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Agropunkt Dariusz Gwizdała Drzymały, 89-620 Chojnice	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-140/2014	Difo 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Globachem N.V Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgi	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni grusza – parch gruszy
R-3/2018 h.r.	Dilano 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Osadkowski-Cebulski Sp. z o.o. ul. Nasienna, 59-220 Legnica	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-3/2020	Dimitrios-Pro 800 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries BV Piet Heinkade, 1019 GM Amsterdam, Królestwo Niderlandów	jabłoń – parch jabłoni
R-40/2020 h.r.	Diomedes 500 WG	krezoksym metylu – 500 g/kg (strobiluryny)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu truskawka, borówka wysoka, żurawina – mączniak prawdziwy
R-30/2020	Dionizos 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	JT Agro Limited Waltham Road, Juniper House, SL6 3JD Maidenhead, Berkshire, Wielka Brytania	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-14/2010	Discus 500 WG	krezoksym metylu – 500 g/kg (strobiluryny)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – mączniak prawdziwy i amerykański mączniak agrestu truskawka, borówka wysoka, żurawina – mączniak prawdziwy
R-30/2017wu	Disso 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Sharda CropChem Limited Domic Holm, 29 th Road, 400050 Maharashtra, Mumbai, Republika Indii	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy malina, jeżyna – rdza malin, zamieranie pędów
R-112/2020 h.r.	Distop	krezoksym metylu – 500 g/kg (strobiluryny)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Błędów	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – mączniak prawdziwy i amerykański mączniak agrestu truskawka, borówka wysoka, żurawina – mączniak prawdziwy
R-36/2012	Dithane NeoTec 75 WG IP²	mankozeb – 75% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy agrest, porzeczką czarna i kolorowa – opadziwa liści, rdza wejmutkowo-

				porzeczkowa, biała plamistość liści, czarna plamistość agrestu winorośl – mączniak rzekomy
R- 91/2020	Ditoflo 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Serium Consulting Ltd., 12 Canterbrook, Trim Road Navan, Co. Meath, Republika Irlandii	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-162/2020	Ditto 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Sharda Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-31/2019 wu	Dodifun SC	dodyna – 400 g/l (pochodne guanidyny)	Certiplant NV Lichtenberglaan, 3800 Sint-Truiden, królestwo Belgii	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych
R-235/2014	Domark 100 EC	tetrakonazol – 100 g/l (triazole)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włosa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni truskawka – biała plamistość liści, mączniak prawdziwy
R-232/2019	Dynamo	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Sharda Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska, 00-203 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni
R-25/2019 h.r.	Dythia 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	Agropiave Polska Sp. z o.o. Dereniowa, 02-776 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-43/2020 h.r.	Eizo 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agrovena Sp. z o.o., ul. Hallera 4/21, 86-100 Świecie	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-122/2016	Ekonom 72 WP IP²	mankozeb – 640 g/kg metalaksyl – 80 g/kg (ditiokarbaminiany fenyloamidy)	Industrias Quimicas del Valles S.A Av. Rafael Casanova, Mollet del Valles, 08100 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	winorośl – mączniak rzekomy
R-120/2016	Ekonom MM 72 WP IP²	mankozeb – 640 g/kg metalaksyl – 80 g/kg (ditiokarbaminiany fenyloamidy)	Industrias Quimicas del Valles S.A Av. Rafael Casanova, Mollet del Valles, 08100 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	winorośl – mączniak rzekomy
R-180/2016	El Cappo 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Pestila II Sp. z o.o. s.k. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorzka zgnilizna wiśni porzeczką czarna, czerwona, agrest, truskawka, malina, borówka wysoka – szara pleśń i antraknoza
R-89/2018	Embrelia 140 SC	difenokonazol – 40 g/l + izopirazam - 100 g/l (triazole + ortofenyloamidy)	Adama Polska Sp. z o.o. ul. Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń - parch jabłoni, mączniak grusza (w tym azjatycka), pigwa, jabłoń płonka, pigwowiec, jarząb - parch gruszy, mączniak prawdziwy
R-52/2019wu	Enervin	ametoktradya - 200 g/l (pochodne pirymidynoamin)	BASF Nederland B.V. Postbus, 6801 MC Arnhem, Holandia	winorośl – mączniak rzekomy
R-216/2014	Faban 500 SC	ditianon – 250 g/l pirymetanil – 250 g/l (antrachinony, anilinopirymidyny)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy
R-139/2020	Falanga 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych

R-61/2015	Favena 300 SC	pirymetanił – 300 g/l (anilinopirymidyny)	BASF Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-326 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, szara pleśń jabłek grusza – parch gruszy truskawka – szara pleśń malina – szara pleśń, przypakowe zamieranie pędów
R-33/2020 h.r.	Feris 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Agrovena Sp. z o.o., ul. Hallera 4/21, 86-100 Świecie	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-243/2017	Ferten 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych
R - 102/2020 h.r.	Flavian 200 SC	pentopirad – 200 g/l (karboksamid - SDHI)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni, szara pleśń jabłek
R-22/2011	Flint Plus 64 WG	kaptan - 60% trifloksystrobina – 4% (ftalimidy, (strobiluryny)	Bayer SAS 16 rue Jaen Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni
R-27/2020 wu	Flosul	siarka – 800 g/l (siarkowe)	Sulphur Mills Limited, C/o Unity House, Fletcher Street, Bolton, BL 3 6N3, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej	winorośl – mączniak prawdziwy winorośli truskawka – mączniak prawdziwy truskawki brzoskwinia – mączniak prawdziwy brzoskwini
R-13/2020 h.r.	Fludiocyp 62,5 WG	cyprodynil -375g/kg + fludioksonil 250 g/kg (anilinopirymidyny + fenylopirole)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	truskawka – szara pleśń malina – szara pleśń, zamieranie pędów
R-93/2020 h.r.	Fludiocyp Pro 62,5 WG	cyprodynil – 375 g/kg fludioksonil – 250 g/kg (anilinopirymidyny, fenylopirolowe)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Błędów	jabłoń – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna i szara pleśń grusza, pigwa – choroby przechowalnicze: szara pleśń, gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna i brunatna zgnilizna czereśnia, wiśnia śliwa, morela, brzoskwinia, nektaryna – brunatna zgnilizna drzew pestkowych truskawka – szara pleśń, antraknoza, malina, jeżyna, borówka wysoka, żurawina, porzeczka czarna i kolorowa – szara pleśń, zamieranie pędów, antraknoza winorośl – szara pleśń, nekroza kory winorośli
R-115/2018	Fontelis 200 SC	pentopirad – 200 g/l (karboksamid - SDHI)	DuPont Poland Sp. z o.o. ul. Postępu, 02-676 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni, szara pleśń jabłek
R-4/2012	Frupica 440 SC	mepanipirym – 440 g/l (anilinopirymidyny)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	truskawka – szara pleśń
R-119/2009	Funaben Plus 03 PA* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 3% (benzimidazolowe)	Fregata S.A. ul. Grunwaldzka, 80-309 Gdańsk-Oliwa	jabłoń – zgorzel kory, rak drzew owocowych grusza – rak drzew owocowych brzoskwinia, morela, śliwa, wiśnia, czereśnia – leukostomoza
R-189/2014	Funguran-OH 50 WP* *do 31.07.21	wodorotlenek miedzi – 50% (nieorganiczne-miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, rak bakteryjny drzew pestkowych
R-197/2014	Funguran Forte New 50 WP*	wodorotlenek miedzi – 50%	Spiess - Urania Chemicals GmbH	jabłoń – parch jabłoni

	*do 31.07.21	(nieorganiczne- miedziowe)	Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, rak bakteryjny drzew pestkowych
R-195/2014	Funguran A-Plus NEW 50 WP* *do 31.07.21	wodorotlenek miedzi – 50% (nieorganiczne- miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D-20097 Hamburg, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, rak bakteryjny drzew pestkowych
R-8/2020 wu	Funguran Pro	wodorotlenek miedzi –537 g/kg (nieorganiczne- miedziowe)	Spiess-Urania Chemicals GmbH Sp. z.o.o. Al.Jerozolimskie, 02- 486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni winorośl – mączniak rzekomy
R-32/2017wu	Funguran Progress	wodorotlenek miedzi – 350 g/kg (nieorganiczne- miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D- 20097 Hamburg, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni winorośl – mączniak rzekomy
R-120/2015	Furtado 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Helm AG Nordkanalstrasse, D-20097 Hamburg, Republika Federalna Niemiec	wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-22/2016 wu	Fytosave SL	COS-OGA - 12,5 g/l (polisacharydy)	FytoFend S.A. Rue Phocas Lejeune, B-5032 , Królestwo Belgii	truskawka - mączniak prawdziwy winorośl - mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy
R-103/2019	Galioma 350 SE	ditianon – 350 g/l (antrachinony)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02- 486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-120/2014	Geoxe 50 WG	fludioksonil – 500 g/kg (fenylopirolowe)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń, grusza – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna, szara pleśń, mokra zgnilizna jabłek i gruszek truskawka - szara pleśń, antraknoza
R-86/2014	Gladius 450 SC	pirimetanil – 450 g/l (anilinopirymidyny)	Innvigo Sp. Z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy truskawka - szara pleśń malina – szara pleśń, przypadkowe zamieranie malin
R-119/2020 h.r.	Graviole 38 WG	boskalid – 25,2% piraklostrobina 12,8% (anilidowy-SDHI, strobiluryny)	Rudnikagro Sp. z o.o., ul. Pomorska 53, 70-812 Szczecin	jabłoń – gorzka zgnilizna jabłek grusza - gorzka zgnilizna i mokra zgnilizna gruszek
R-99/2020	Hades 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Pestila II Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k., Studzianki 24a, 97-320 Wolbórz	wiśnia, śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-81/2019	Hajmon 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych
R-52/2008	Helicur 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Helm Polska Sp. z o.o. ul. Domaniewska, 02- 672 Warszawa	wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-227/2016	Helmtop 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 500 g/l (benzimidazolowy)	Helm Polska Sp. z o.o. ul. Domaniewska, 02- 672 Warszawa	jabłoń – gorzka zgnilizna jabłek
R-87/2014	Heros 450 SC	pirymetanil – 450 g/l (anilinopirymidyny)	Innvigo Sp. Z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy truskawka - szara pleśń malina – szara pleśń, przypadkowe zamieranie malin
R-187/2014	Horizon 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Bayer CropScience AG Alfred Nobel-Strasse,	wiśnia, śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych

			D-40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec	
R-72/2016	ILA 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02- 486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni
R-42/2014	Indofil 80 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni
R-137/2014	Indofil 75 WG IP²	mankozeb – 75% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni
R-156/2020	Indoman 80 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries (Netherlands) B.V., Piet Heinkade 55, 1019 GM Amsterdam, Królestwo Niderlandów	jabłoń – parch jabłoni
R-91/2020 h.r.	Juan 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	CROP AGRO Sp. z o.o. ul. Korolowa 28, 86-031 Osielesko	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-89 /2020	Julietta	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> szczep LAS02 - 961 g/kg (mikrobiologiczny)	Agrauxine S.A., 137 rue Gabriel Péri, 59700 Marcq-en- Baroeul, Republika Francuska	truskawka, porzeczka, malina, jeżyna, borówka, aronia (uprawa pod osłonami) – szara pleśń
R-198/2014	Kapelan 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Pestila II Sp. z o.o. s.k. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	jabłoń – parch jabłoni, grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna wiśnia, czereśnia – gorka zgnilizna, drobna plamistość liści malina, truskawka, porzeczka czarna i czerwona, agrest, borówka wysoka – szara pleśń, antraknoza
R-79/2016	Kaper 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni
R-81/2014	Kaplan 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Pestila II Sp. z o.o. s.k. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna wiśnia, czereśnia – gorka zgnilizna, drobna plamistość liści, malina, truskawka, porzeczka czarna i czerwona, agrest, borówka wysoka – szara pleśń, antraknoza
R-77/2016	Kapman 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni
R-76/2016	Kapshar 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni
R-32/2016 h.r.	KaptAgri 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-12-2016 h.r.	Kap-Tanex 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Crop Agro Sp z.o.o Plac Wolności, 85-004 Bydgoszcz	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-96/2014	Kaptan zawieszinowy 50 WP	kaptan – 50% (ftalimidy)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy wiśnia – gorka zgnilizna wiśni

R-133/2015	Karbicure SP	wodorowęglan potasu – 850 g/kg	Agronaturalis Limited Southampton Road, BH24 1 HY Ringwood, Wielka Brytania	jabłoń – parch jabłoni porzeczka czarna i kolorowa, agrest, malina, truskawka – mączniak prawdziwy
R-20/2018	Kares 350 SC* *do 31.07.21	tlenochlorek miedzi 350 g/l (nieorganiczne - miedziowe)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza - parch gruszy, zaraza ogniowa wiśnia, czereśnia – rak bakteryjny drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści brzoskwini winorośl – mączniak rzekomy porzeczka czarna – antraknoza, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, biała plamistość liści orzech włoski, leszczyna – antraknoza, zgorzel bakteryjna
R-47/2017	Karpen 480 SC	kaptan – 480 g/l (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni
R-93/2010	Kendo 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidy)	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Alle, 40210 Dusseldorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy winorośli
R-169/2019	Kenja 400 SC	izofetamid – 400 g/l (fenylooksyetyloamidy (SDHI))	ISK Biosciences Europe N.V., Pegasus Park – De Kleetlaan 12B-box 9, 1831 Diegem, Królestwo Belgii	truskawka – szara pleśń wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-115/2014	Kicker 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Syngenta Polska Sp. z o.o.ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-47/2009	Kocide 2000 35 WG	wodorotlenek miedzi – 350 g/kg (nieorganiczne-miedziowe)	Spiess Urania ChemicalsGmbH Sp. z.o.o., Al.Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-121/2016	Konkret Mega 72 WP IP²	mankozeb – 640 g metalaksyl – 80 g (ditiokarbaminiany fenyloamidy)	Industrias Quimicas del Valles S.A Av. Rafael Casanova, Mollet del Valles, 08100 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	winorośl – mączniak rzekomy
R-20/2019wu	Laminone	laminaryna – 5% (polisacharydy)	Laboratories Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	jabłoń, grusza - zaraza ogniowa jabłoń – parch jabłoni (infekcje wtórne), choroby przechowalnicze: parch przechowalniczy, gorzka zgnilizna jabłek
R- 111/2020 h.r.	Largus Extra 500 SC	fluopyram – 250 g/l trifloksystrobina – 250 g/l (SDHI, strobiluryny)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza, skórzasta zgnilizna owoców malina – rdza maliny, szara pleśń, zamieranie pędów agrest, porzeczka czarna i kolorowa – rdza wejmutkowo-porzeczkowa, opadlina liści, amerykański mączniak agrestu, szara pleśń aronia, borówka wysoka, jeżyna, jagoda kamczacka, rokitnik – antraknoza, szara pleśń, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, amerykański mączniak agrestu
R-2/2020wu	Lekaro 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni

R-45/2018wu	Limocide	olejek pomarańczowy - 60 g/l (olejki eteryczne)	VIVAGRO allée Jacques Latriille, 33650 Martillac, Francja	jabłoń, grusza (w tym azjatycka) - mączniak prawdziwy truskawka - mączniak prawdziwy, szara pleśń brzoskwinia - mączniak prawdziwy malina - mączniak prawdziwy czarna porzeczka - amerykański mączniak agrestu winorośl - mączniak rzekomy i mączniak prawdziwy winorośli
R-92/2019	Luna Care 71,6 WG	fluopyram – 50 g/kg/l fosetyl glinu – 666 g/kg (SDHI, fosfonowe)	Bayer SAS 16 rue Jaen Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, mączniak jabłoni, brązowa plamistość gruszy (<i>Stemphylium</i>), zaraza ogniowa, rak drzew owocowych, rak bakteryjny drzew owocowych
R-89/2015	Luna Experience 400 SC	fluopyram – 200 g/l tebukonazol – 200 g/l (SDHI, triazole)	Bayer SAS 16 rue Jaen Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska	jabłoń – parch i mączniak jabłoni, choroby przechowalnicze (szara pleśń, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna, mokra zgnilizna, parch przechowalniczy), grusza – parch gruszy, rdza gruszy, rak drzew owocowych, choroby przechowalnicze (szara pleśń, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna, mokra zgnilizna, alternarioza, zgnilizna <i>Nectria galligena</i> , parch przechowalniczy) wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, drobna plamistość, dziurkowatość liści, gorzka zgnilizna, szara pleśń morela, brzoskwinia, śliwa – brunatna zgnilizna, szara pleśń malina – rdza maliny, zamieranie pędów leszczyna – monilioza winorośl – mączniak prawdziwy, szara pleśń
R-82/2014	Luna Sensation 500 SC	fluopyram – 250 g/l trifloksystrobina – 250 g/l (SDHI, strobiluryny)	Bayer CropProtection AG, Szwajcaria Republika Francuska	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza, skórzasta zgnilizna owoców malina – rdza maliny, szara pleśń, zamieranie pędów agrest, porzeczka czarna i kolorowa – rdza wejmutkowo-porzeczkowa, opadzina liści, amerykański mączniak agrestu, szara pleśń aronia, borówka wysoka, jeżyna, jagoda kamczacka, rokitnik – antraknoza, szara pleśń, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, amerykański mączniak agrestu
R-64/2019	Mag 50 WG	wodorotlenek miedzi - 500 g/kg (miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni
R-23/2013	Malvin 80 WDG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Arysta LifeScience S.A.S. Francja Route d'Artix, 64150 Nogueres, Francja	jabłoń – parch jabłoni, gorzka zgnilizna, szara pleśń jabłek grusza - parch gruszy wiśnia – gorzka zgnilizna wiśni truskawka – szara pleśń
R-13/2016 h.r.	Manco 80 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Madez- Firma Handlowo-Usługowa Mariusz Rudnicki Myśluborska, 74-240 Lipiany	jabłoń – parch jabłoni
R-7/2018 h.r.	Mancozeb 75 WG IP²	mankozeb – 75% (ditiokarbaminiany)	Agropiave Polska Sp. z o.o. Dereniowa, 02-776 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni agrest, porzeczka czarna i kolorowa - opadzina liści, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, biała plamistość liści, czarna plamistość agrestu winorośl - mączniak rzekomy
R-45/2014	Manfil 80 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni

R-138/2014	Manfil 75 WG IP²	mankozeb – 75% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni
R- 49/2020 h.r.	Manila 67,8 WG IP²	metalaksyl-M - 3,8% mankozeb – 64% (fenyloamidowe, ditiokarbaminiany)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Błędów	winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-102/2019	Marlok 350 SE	ditianon – 350 g/l (antrachinony)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02- 486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, grusza - parch gruszy
R-99/2008	Matador 303 SE* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 233 g/l (benzimidazole) + tetrakonazol – 70 g/l (triazole)	Summit Agro Europe Ltd. - Wielka Brytania	truskawka, poziomka – szara pleśń, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści, szara pleśń, biała plamistość liści, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści porzeczki, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza, winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy
R-189/2017	Mavita 250 EC* *do 30.06.21	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, grusza - parch gruszy wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-3/2018	Medistar Extra Miedź	miedź – 350 g/kg w postaci wodorotlenku miedziowego (nieorganiczne – miedziowe)	Spiess - Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse, D- 20097 Hamburg, Niemcy	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy winorośl – mączniak rzekomy
R-109/2020 h.r.	Meliton 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	jabłoń – parch jabłoni, grusza, grusza azjatycka – parch gruszy, wiśnia, czereśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści drzew pestkowych, truskawka – szara pleśń jabłoń płonka, nieszpułka, pigwa pospolita, pigwowiec - parch
R-2/2011	Merces 50 EW	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidy)	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Alle, 40210 Dusseldorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy winorośli
R-105/2013	Merpan 80 WDG	kaptan – 80% (ftalimidy)	ADAMA Polska Spółka z o.o., Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, grusza, grusza azjatycka – parch gruszy, wiśnia, czereśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści drzew pestkowych, truskawka – szara pleśń jabłoń płonka, nieszpułka, pigwa pospolita, pigwowiec - parch
R-150/2013	Merpan 480 SC	kaptan – 480 g/l (ftalimidy)	ADAMA Polska Spółka z o.o., Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, gorzka zgnilizna jabłek, grusza – parch gruszy, wiśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści drzew pestkowych
R-179/2019	Merplus 800 SC	fosfonian potasu – 657 g/l + kaptan 360 g/l (fosfoniany + ftalimidy)	Adama Polska Sp. z o.o. ul. Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń - parch jabłoni, grusza – parch gruszy
R-141/2016	Mertop 80 WDG	kaptan – 800 g (ftalimidy)	Adama Polska Sp. z o.o. ul. Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, grusza, grusza azjatycka – parch gruszy, wiśnia, czereśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści drzew pestkowych, truskawka – szara pleśń jabłoń płonka, nieszpułka, pigwa pospolita, pigwowiec - parch

R-197/2017	Metised 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	BASF Agro B.V. Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy,
R-134/2015	Miedzian 50 WP	tlenochlorek miedzi – 50% (nieorganiczne-miedziowe)	Synthos Agro Sp. z o. o., ul. Chemików 1, 32 – 600 Oświęcim	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy, zaraza ogniowa wiśnia, czereśnia – rak bakteryjny drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści brzoskwini winorośl – mączniak rzekomy porzeczka czarna – antraknoza, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, biała plamistość liści orzech włoski, leszczyna – antraknoza, zgorzel bakteryjna
R-135/2015	Miedzian Extra 350 SC	tlenochlorek miedzi – 350 g/l (nieorganiczne-miedziowe)	Synthos Agro Sp. z o. o., ul. Chemików 1, 32 – 600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, zaraza ogniowa wiśnia, czereśnia – rak bakteryjny drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści brzoskwini winorośl – mączniak rzekomy porzeczka czarna – antraknoza, rdza wejmutkowo-porzeczkowa, biała plamistość liści orzech włoski, leszczyna – antraknoza, zgorzel bakteryjna
R-101/2008	Moderator 303 SE* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 233 g/l (benzimidazol) + tetrakonazol – 70 g/l (triazol)	Summit Agro Europe Ltd. - Wielka Brytania	truskawka, poziomka – szara pleśń, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści, szara pleśń, biała plamistość liści, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści porzeczki, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza, winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy
R-236/2019	Mulan	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	JT Agro Limited Waltham Road, Juniper House, SL6 3JD Maidenhead, Berkshire, Wielka Brytania	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-226/2016	Multicap	kaptan – 800 g/kg (ftalimidowy)	Certiplant NV Lichtenberglaan, 3800 Sint-Truiden, królestwo Belgii	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści truskawka – szara pleśń
R-172/2012	Mythos 300 SC	pirymetanil – 300 g/l (anilinopirymidyny)	BASF Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-326 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, szara pleśń jabłek grusza – parch gruszy truskawka – szara pleśń malina – szara pleśń, przypadkowe zamieranie pędów
R-75/2016	Naprem 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni
R-148/2015	Nemasol 510 SL	metam sodowy - 510 g/l (pochodne kwasu karbaminowego)	Taminco BVBA Panterschipstraat, B-9000 Gent, Królestwo Belgii	truskawka - plantacje mateczne (uprawa polowa) i towarowe (uprawa pod osłonami) – chorobotwórcze grzyby glebowe m. in. z rodzajów <i>Verticillium</i> , <i>Rhizoctonia</i>
R-203/2015	Neoram 37,5 WG	tlenochlorek miedzi – 375 g/kg (nieorganiczne-miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21- 20153 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń, grusza – zaraza ogniowa brzoskwinia – kędzierzawość liści
R-29/2018 wu	Nexy	<i>Candida oleophila</i> szczep O – 570 g/kg	BIONEXT sprl	jabłoń – choroby przechowalnicze: szara pleśń, mokra zgnilizna

		(środki biologiczne)	Chaussée de Courcelles, B-6041 Gosselies, Belgia	grusza – choroby przechowalnicze: szara pleśń, mokra zgnilizna
R-19/2015	Nimrod 250 EC	bupirymat – 250 g/l (pirymidynowe)	ADAMA Polska Spółka z o.o., Sienna, 00-121 Warszawa	jabłoń – mączniak jabłoni agrest, porzeczką – amerykański mączniak agrestu truskawka – mączniak prawdziwy grusza (w tym azjatycka), pigwa, pigwowiec, nieszpułka, jabłoń płonka – mączniak prawdziwy
R-38/2016 h.r.	Nontin 250 EC* *do 30.06.21	difenokonazol – 250 g (triazole)	Agchemaccess Polska Sp. z o.o Fordonska, 85-766 Bydgoszcz	jabłoń – parch i mączniak jabłoni, grusza – parch gruszy
R-173/2015	Nordox 75 WG	tlenek miedzi – 750 g/kg (nieorganiczne-miedziowe)	Nordox AS Ostensjoveien, 0661 Oslo, Norwegia	jabłoń – parch jabłoni grusza, pigwa – parch gruszy, rak bakteryjny, zaraza ogniowa, rak drzew owocowych winorośl – mączniak rzekomy truskawka – antraknoza, czerwona plamistość liści, biała plamistość liści, bakteryjna kanciasta plamistość liści
R-15/2019	Nutivax	laminaryna – 5% (polisacharydy)	Laboratories Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	truskawka – szara pleśń, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, czerwona plamistość liści truskawki
R-116/2018	Orlian 200 SC	pentopirad – 200 g/l (karboksamid - SDHI)	Du Pont Poland Sp. z o.o., ul. Postępu, 02-676 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni, szara pleśń jabłek
R-177/2016	Orthocide WDG	kaptan – 800 g (ftalimidy)	Arysta LifeScience S.A.S. Francja Route d'Artix, 64150 Noguères, Francja	jabłoń – parch jabłoni, choroby przechowalnicze (gorzka zgnilizna, szara pleśń), grusza – parch gruszy, wiśnia – gorzka zgnilizna truskawka – szara pleśń
R-96/2019	Ortiva Top 325 SC	azoksystrobina -200 g/l difenokonazol – 125 g/l (strobiluryny + triazole)	Syngenta Polska Sp. z o.o. ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	truskawka, poziomka – antraknoza, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, nekrozy powodowane przez grzyb <i>Gnomonia comari</i> malina, jeżyna – antraknoza, rdza maliny, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy
R-211/2015	Oxycur 377,5 SC	tlenochlorek miedzi – 377,5 g/l (nieorganiczne-miedziowe)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21-20153 Mediolan, Republika Włosa	jabłoń – parch jabłoni
R-18/2016 h.r.	Pallas 100 EC	penkonazol – 100 g/l (triazole)	Agchemaccess Polska Sp. z o.o Fordonska, 85-766 Bydgoszcz	jabłoń, grusza, pigwa – mączniak prawdziwy winorośl – mączniak prawdziwy, czarna zgnilizna agrest, porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu truskawka – mączniak prawdziwy truskawki
R-5/2020 h.r.	Parchol 700 WG	ditianon – 700 g/kg (antrachinony)	AFI-ROL Handel i Usługi Tomasz Łuczowski ul. Kolejowa, 14-220 Kisielice	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-179/2016	Pastor 80 WG	kaptan – 800 g (ftalimidy)	Pestila II Sp. z o.o. s.k. ul. Studzianki, 97-320 Wolbórz	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych, gorzka zgnilizna wiśni porzeczką czarna, czerwona, truskawka, malina, borówka wysoka, agrest – szara pleśń i antraknoza

R-168/2016	Penbotec 400 SC	pirymetanił – 400 g (anilinopirimidyny)	Janssen Pharmaceutica N.V. Belgia	jabłoń – choroby przechowalnicze (gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna) grusza – choroby przechowalnicze(szara pleśń, mokra zgnilizna)
R-1/2020 h.r.	Penkona 100 EC	penkonazol – 100 g/l (triazole)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliiany	jabłoń, grusza, pigwa – mączniak prawdziwy winorośl – mączniak prawdziwy, czarna zgnilizna agrest, porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu truskawka – mączniak prawdziwy truskawki
R-49/2012	Penncozeb 80 WP IP²	mankozeb – 80% (ditiokarbaminiany)	Cerexagri / UPL rue des Freres Lumiere, 78373 Plaisir, Francja	jabłoń – parch jabłoni agrest, porzeczką czarna i czerwona – opadlina liści porzeczki, biała plamistość liści, rdza wejmutkowo-porzeczkowa
R-103/2020 h.r.	Pentyr-I 200 SC	pentopirad – 200 g/l (karboksamid - SDHI)	Agrimotion S.A., ul. Bydgoskich Przemysłowców 6, 85-862 Bydgoszcz	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni, szara pleśń jabłek
R-100/2019	Pesmus	cymoksanil – 60 g/kg wodorotlenek miedzi – 300 g/kg (iminoacetylomocznik + miedziowy)	Zenith Crop Science Bulgaria Ltd. Dimitar Manov Str., 1408 , Bułgaria	winorośl – mączniak rzekomy
R-20/2020 wu	Pesticol	olejek pomarańczowy - 60 g/l (olejki eteryczne)	VIVAGRO, 5 allée Jacques Latrille 33650 Martillac, Republika Francuska	jabłoń, grusza (w tym azjatycka) - mączniak prawdziwy truskawka - mączniak prawdziwy truskawka (w polu) – szara pleśń brzoskwinia - mączniak prawdziwy malina - mączniak prawdziwy czarna porzeczką - amerykański mączniak agrestu winorośl - mączniak rzekomy i mączniak prawdziwy winorośli
R-9/2015 wu	Plantivax	laminaryna – 5% (polisacharydy)	Laboratories Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	jabłoń, grusza – zaraza ogniowa jabłoń – parch jabłoni (infekcje wtórne), choroby przechowalnicze: parch przechowalniczy, gorzka zgnilizna jabłek
R-114/2020 h.r.	Pleśń Stop	cyprodynil – 375 g/kg fludioksonil – 250 g/kg (anilinopirimidyny, fenylopirolowe)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliiany 43, 05-620 Błędów	jabłoń – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna i szara pleśń grusza, pigwa – choroby przechowalnicze: szara pleśń, gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna i brunatna zgnilizna czereśnia, wiśnia śliwa, morela, brzoskwinia, nektaryna – brunatna zgnilizna drzew pestkowych truskawka – szara pleśń, antraknoza, malina, jeżyna, borówka wysoka, żurawina, porzeczką czarna i kolorowa – szara pleśń, zamieranie pędów, antraknoza winorośl – szara pleśń, nekroza kory winorośli
R-14/2013	Polyram 70 WG IP²	metiram – 70% (ditiokarbaminiany)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni
R-181/2012	Polyversum WP	<i>Pythium oligandrum</i> – 10 ⁶ oospor w 1 g (mikrobiologiczne)	Biopreparaty Sp. z o.o. Unetice, 252-62 Horomerice, Republika Czeska	truskawka – szara pleśń, skórzasta zgnilizna owoców, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, czerwona plamistość liści malina – zamieranie pędów malin, szara pleśń borówka wysoka – szara pleśń, antraknoza porzeczką czarna – szara pleśń czereśnia – szara pleśń grusza – szara pleśń i inne choroby przechowalnicze truskawka, malina, porzeczką czerwona, śliwa, brzoskwinia – szara pleśń na

				przechowywanych owocach (pozbiorcze stosowanie środka) jabłoń – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna i mokra zgnilizna jabłek (pozbiorcze stosowanie środka) grusza – choroby przechowalnicze: szara pleśń, gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna (pozbiorcze stosowanie środka)
R-193/2017	Pomax SC	pirymetanił – 336 g/l (anilinopirymidyny)+ fludioksonil – 133 g/l (fenylopirole)	Globachem N.V Brustem Industriepark, Lichtenberglaan, B-3808 Sint-Truiden, Kólestwo Belgii	jabłoń, grusza – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna, szara pleśń
R-50/2016 h.r.	Pomona 250 EC	difenokonazol – 250 g (triazole)	ProEuro Sp. z o.o. Stary Rynek, 65-067 Zielona Góra	jabłoń – parch i mączniak jabłoni
R-44/2016	Porter 250 EC	difenokonazol – 250 g (triazole)	Innvigo Sp. z o.o. Al. Jeruzolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch i mączniak jabłoni
R-28/2015 wu	Prestop WP	<i>Gliocladium catenulatum</i> – 32% (mikrobiologiczne)	Verdera Oy FI-02271 Espoo, Kurjenkellontie, Finlandia	truskawka – szara pleśń
R-57/2019 h.r.	PREV-AM	olejek pomarańczowy - 60 g/l (olejki eteryczne)	ORO Agri Europe SA Estrada Municipal, 2950-401 Palmela, Portugalia	jabłoń, grusza (w tym azjatycka) - mączniak prawdziwy truskawka - mączniak prawdziwy brzoskwinia - mączniak prawdziwy malina - mączniak prawdziwy czarna porzeczka - amerykański mączniak agrestu winorośl - mączniak rzekomy i mączniak prawdziwy winorośli
R-39/2015 h.r	Profi-Sad Difenokonazol 250	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Felix Teske Lindenstrasse, 81545 Monachium, Republika Federalna Niemiec	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-12/2015	Prolectus 50 WG	fenpyrazamina – 50% (pyrazole)	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S. rue Claude Chappe Parc d'Affaires de Crecy, St. Didier Au Mony d'or, Francja	truskawka – szara pleśń brzoskwinia, nektaryna – brunatna zgnilizna drzew pestkowych wiśnia, śliwa, morela – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-59/2017 h.r.	Pyrakalid 38 WG	boskalid – 25,2% piraklostrobina 12,8% (anilidowy-SDHI, strobiluryny)	Real Chemie Nederland B.V Pastor Harkxplein, NL 5614 HX Eindhoven, Królestwo Niderlandów	jabłoń – gorzka zgnilizna grusza – gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna gruszek
R-36/2020 wu	Pyranil 400 SC	pirymetanił – 400 g/l (anilinopirymidyny)	Arysta LifeScience Benelux SPRL, Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée (Seraing), Królestwo Belgii,	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy truskawka, malina, jeżyna – szara pleśń winorośl – szara pleśń
R-15/2014 wu	Pyrus 400 SC	pirymetanił – 400 g/l (anilinopirymidyny)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy truskawka, malina, jeżyna – szara pleśń winorośl – szara pleśń
R-154/2013	Qualy 300 EC	cyprodynil – 300 g/l (anilinopirymidyny)	Makhteshim Agan Agro Poland S.A Sienkiewicza, 56-120 Brzeg Dolny	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy
R-45/2020 h.r.	Rancho IP²	metalaksyl-M - 3,8% mankozeb – 64% (fenyloamidowe, ditiokarbaminiany)	ProEuro Sp. z o.o. ul. Stary Rynek 25/4, 65-067 Zielona Góra	winorośl – mączniak rzekomy winorośli

R-4/2015 h.r.	Raptan-Pro 80 WG	kaptan – 80% (ftalimidy)	Robbin Aalbers Agrochemical Trading General Gavinstraat, 6552 MP Groesbeck, Królestwo Niderlandów	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy, wiśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści drzew pestkowych, truskawka – szara pleśń
R-199/2019	Rebaate 80 WG	kaptan - 800 g/kg (ftalimidowy)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – gorzka zgnilizna, drobna plamistość liści truskawka – szara pleśń
R-43/2016	Rekin 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Innvigo Sp. Z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni
R-23/2017 wu	Remedier* *do 31.10.21	<i>Trichoderma asperellum</i> - 2 g/100 g środka + <i>Trichoderma gamsi</i> – 2 g/100 g środka (mikrobiologiczne)	Isagro S.p.A. Centro Uffici San Siro-Fabbricato D-ala, Via Caldera, 21- 20153 Mediolan, Republika Włoska	truskawka (uprawa pod osłonami) – czerwona zgnilizna korzeni truskawki
R-20/2019 h.r.	Ridomex Oro MZ Pepite 67,8 WG IP²	metalaksyl-M - 3,8% mankozeb – 64% (fenyloamidowe, ditiokarbaminiany)	Agropiave Polska Sp. z o.o. Dereniowa, 02-776 Warszawa	winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-66/2012	Ridomil Gold MZ Pepite 67,8 WG IP²	metalaksyl-M - 3,8% mankozeb – 64% (fenyloamidowe, ditiokarbaminiany)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	winorośl – mączniak rzekomy winorośli
R-11/2005	Riza 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Cheminova A/S, P.O. BOX 9, DK-7620 Lemvig, Królestwo Danii	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R- 99/2020 h.r.	Rodeo	cyflufenamid – 50 g/l (fenyloacetamidowe)	Rudnikagro Sp. z o.o., ul. Pomorska 53, 70-812 Szczecin	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy
R-182/2019	Romeo	cerewisan 941 g/kg (mikrobiologiczne)	Agrauxine S.A. rue Henri Becquerel, 49070 Beaucouzé, Francja	truskawka uprawiana pod osłonami – szara pleśń winorośl w uprawie polowej – szara pleśń, mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy
R-26/2016 h.r.	Rubikon 67,8 WG IP²	metalaksyl-M – 3,8% mankozeb – 64% (fenyloamidowe, ditiokarbaminiany)	Madez- Firma Handlowo-Usługowa Mariusz Rudnicki Myśluborska, 74-240 Lipiany	winorośl – mączniak rzekomy
R-123/2016	Rywal 72 WP IP²	mankozeb – 640 g metalaksyl – 80 g (ditiokarbaminiany fenyloamidy)	Industrias Quimicas del Valles S.A Av. Rafael Casanova, Mollet del Valles, 08100 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	winorośl – mączniak rzekomy
R-169/2012	Sancozeb 80 WP IP²	mankozeb 80% (ditiokarbaminiany)	Indofil Industries Limited Via Filippo Turati, 20121 Mediolan, Republika Włoska	jabłoń – parch jabłoni
R-196/2019	SAPROL Naturen Warzywai Owoce	trójzasadowy siarczan miedzi 190 g/l (miedziowe)	Nufarm Polska Sp. z o.o. ul. Grójecka, 02-019 Warszawa	jabłoń – parch jabłoni winorośl – mączniak rzekomy morela, brzoskwinia, nektaryna – kędzierzawość liści brzoskwini
R-175/2015	Scab 80 WG	kaptan – 800 g/kg (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna pigwa – parch, brunatna zgnilizna, gorzka zgnilizna, plamistość liści truskawka – szara pleśń, antraknoza
R-157/2016	Scab 480 SC	kaptan – 480 g (ftalimidy)	Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstrat, 1702 Dilbeek, Belgia	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy, brunatna zgnilizna pigwa pospolita, nieszułka zwyczajna – parch, brunatna zgnilizna, gorzka zgnilizna, plamistość liści
R-64/2018	Scala	pirymetanil – 400 g/l (anilinopirymidyny)	BASF Agro B.V.	jabłoń – parch jabłoni, gorzka zgnilizna jabłek

			Huobstrasse, 8808 Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska	grusza – parch gruszy, gorzka zgnilizna gruszek pigwa pospolita, nieszpułka zwyczajna, świdośliwa – parch truskawka, malina, jeżyna, winorośl, porzeczką czarna i kolorowa, agrest, borówka wysoka – szara pleśń
R-19/2020 wu	Scholar	fludioksonil – 230 g/l (fenylopirole)	Syngenta Espana S.A.U., Calle Ribera del Loira, 8-10, 3a Planta, 28042 Madryt, Królestwo Hiszpanii	jabłka, gruszeki – choroby przechowalnicze – szara pleśń, mokra zgnilizna. gorzka zgnilizna wiśnia, śliwki, brzoskwinie, nektaryny - brunatna zgnilizna drzew pestkowych, szara pleśń, miękka zgnilizna (<i>Rhizopus</i> sp.). owoce cytrusowe (cytryna, pomarańcza, mandarynka) - niebieska zgnilizna (<i>Penicillium</i> spp.), szara pleśń, miękka zgnilizna (<i>Rhizopus</i> sp.), antraknoza
R-100/2014	Score 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-6/2013 wu	Scorpion 325 SC	azoksystrobina – 200 g/l difenokonazol – 125 g/l (strobilurynowe, triazole)	Syngenta Agro GmbH Regional Headquarters Technologiepark, D-63477 Maintal, Republika Federalna Niemiec	truskawka, poziomka – antraknoza, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, nekrozy powodowane przez grzyb <i>Gnomonia comari</i> malina, jeżyna – antraknoza, rdza maliny, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy
R-28/2017 wu	Sercadis	fluksapyroksad – 300 g/l (karboksamid-SDHI)	BASF Nederland B.V. Postbus, 6801 MC Arnhem, Holandia	jabłoń – parch i mączniak jabłoni grusza – parch gruszy
R-122/2015	Serenade ASO	<i>Bacillus subtilis</i> – 13,96 g/l (mikrobiologiczne)	Bayer CropScience AG Alfred Nobel-Strasse, D-40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec	jabłoń – zaraza ogniowa grusza – zaraza ogniowa, rak bakteryjny, truskawka – szara pleśń, mączniak prawdziwy morela, brzoskwinia, wiśnia, czereśnia, śliwa – brunatna zgnilizna, rak bakteryjny agrest, aronia, borówka wysoka, jeżyna, malina, porzeczką czarna i kolorowa, żurawina – szara pleśń, mączniak prawdziwy winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy
R-165/2019	Serifel	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> 11% (mikrobiologiczne)	BASF Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-305 Warszawa	Uprawy pod osłonami: truskawka, porzeczką, agrest, malina, malinojeżyna, borówka wysoka – szara pleśń
R-8/2015 wu	Shardif 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Sharda Cropchem Limited Dornic Holm, 29 th Road, 400050 Maharashtra, Mumbai, Republika Indii	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy malina, jeżyna – rdza malin, zamieranie pędów
R-168/2015	Siarkol 800 SC	siarka – 800 g/l (nieorganiczne-siarkowe)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu truskawka, malina, borówka wysoka – mączniak prawdziwy brzoskwinia, morela, śliwa, grusza – mączniak prawdziwy
R-166/2013 zr	Siarkol Bis 80 WG	siarka – 80% (nieorganiczne – siarkowe)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń – mączniak jabłoni, winorośl – mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu truskawka, malina, borówka wysoka – mączniak prawdziwy brzoskwinia, morela, śliwa, grusza – mączniak prawdziwy
R-156/2014	Siarkol Extra 80 WP	siarka – 80% (nieorganiczne – siarkowe)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu

				truskawka, malina, borówka wysoka – mączniak prawdziwy brzoskwinia, morela, śliwa, grusza – mączniak prawdziwy
R-157/2014	Siarkol 80 WP	siarka – 80% (nieorganiczne – siarkowe)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu borówka wysoka, malina – mączniak prawdziwy truskawka – mączniak prawdziwy grusza – mączniak prawdziwy morela, brzoskwinia, śliwa – mączniak prawdziwy
R-13/2009	Siarkol 80 WG	siarka – 80% (nieorganiczne – siarkowe)	Ciech Sarzyna S.A ul. Chemików, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa, agrest – amerykański mączniak agrestu borówka wysoka, malina – mączniak prawdziwy truskawka – mączniak prawdziwy grusza – mączniak prawdziwy morela, brzoskwinia, śliwa – mączniak prawdziwy
R-9/2018 h.r.	Signis Bis 33 WG* *do 19.10.21	piraklostrobina – 6,7% boskalid – 26,7% (strobiluryny, anilidy - SDHI)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy malina – szara pleśń, zamieranie pędów porzeczką czarna – opadźlina liści porzeczeki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa borówka wysoka – szara pleśń śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela: brunatna zgnilizna drzew pestkowych, orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza leszczyna – zamieranie pędów, monilioza
R-10/2018 h.r.	Signis Max 33 WG* *do 19.10.21	piraklostrobina – 6,7% boskalid – 26,7% (strobiluryny, anilidy - SDHI)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy malina – szara pleśń, zamieranie pędów porzeczką czarna – opadźlina liści porzeczeki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa borówka wysoka – szara pleśń śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela: brunatna zgnilizna drzew pestkowych, orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza leszczyna – zamieranie pędów, monilioza
R-33/2010	Signum 33 WG	piraklostrobina – 6,7% boskalid – 26,7% (strobiluryny, anilidy - SDHI)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza poziomka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza malina, jeżyna – szara pleśń, przypąkowe zamieranie pędów porzeczką czarna – opadźlina liści porzeczeki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa porzeczką czerwoną, białą, agrest – opadźlina liści porzeczeki, szara pleśń borówka wysoka – szara pleśń aronia – szara pleśń śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela: brunatna zgnilizna drzew pestkowych, orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza orzechów leszczyna – zamieranie pędów, monilioza
R-52/2020 h.r.	Singapur 33 WG	piraklostrobina – 6,7% boskalid – 26,7%	Agrosimex Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Błędów	truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza poziomka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, antraknoza

		(strobiluryny, anilidy - SDHI)		<p>malina, jeżyna – szara pleśń, przypadkowe zamieranie pędów</p> <p>porzeczką czarna – opadźlina liści porzeczki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa</p> <p>porzeczką czerwoną, białą, agrest – opadźlina liści porzeczki, szara pleśń</p> <p>borówka wysoka – szara pleśń</p> <p>aronia – szara pleśń</p> <p>śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela: brunatna zgnilizna drzew pestkowych,</p> <p>orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza orzechów</p> <p>leszczyna – zamieranie pędów, monilioza</p>
R-22/2018 h.r.	Sintop 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylowy – 500 g/l (benzimidazole)	Robbin Aalbers Agrochemical Trading General Gavinstraat, 6552 MP Groesbeek, Królestwo Niderlandów	<p>jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna jabłek</p> <p>grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych</p> <p>śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych, dziurkowatość liści</p> <p>wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, drobna plamistość, dziurkowatość liści, leukostomoza</p> <p>brzoskwinia – brunatna zgnilizna, mączniak prawdziwy, leukostomoza, choroby kory i drewna</p> <p>morela – brunatna zgnilizna, dziurkowatość liści, leukostomoza, choroby kory i drewna</p> <p>winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy</p> <p>porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadźlina liści, szara pleśń,</p> <p>agrest – amerykański mączniak agrestu, opadźlina liści,</p> <p>truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń,</p> <p>malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów,</p> <p>borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza</p>
R-42/2015 h.r.	Skower 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Crop Agro Sp z.o.o Plac Wolności, 85-004 Budgoszcz	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy
R-26/2015 h.r.	Sokker 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	jabłoń – parch jabłoni wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-33/2019wu	Soriale	fosfoniany potasu – 755 g/l (fosfonowe)	BASF Nederland B.V. Postbus, 6801 MC Arnhem, Holandia	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy
R-65/2015	Sparta 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Cheminova A/S Thyboronvej, DK- 7673 Harboore, Dania	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-67/2017 h.r.	Spector 33 WG	piraklostrobina – 67g + boskalid – 267g/kg (strobiluryny, anilidy - SDHI)	Rudnikagro Sp. z o.o. ul. Pomorska 58, 70-812	<p>truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy</p> <p>malina – szara pleśń, zamieranie pędów</p> <p>porzeczką czarna – opadźlina liści porzeczki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa</p> <p>borówka wysoka – szara pleśń</p> <p>śliwa, wiśnia, czereśnia, brzoskwinia, morela - brunatna zgnilizna drzew pestkowych,</p> <p>orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza</p> <p>leszczyna – zamieranie pędów, monilioza</p>
R-73/2011	Switch 62,5 WG	cyprodynil – 375 g/kg fludioksonil – 250 g/kg (anilinopirymidyny,	Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka, 01-748 Warszawa	jabłoń – choroby przechowalnicze: gorzka zgnilizna i szara pleśń

		fenylopirolowe)		grusza, pigwa – choroby przechowalnicze: szara pleśń, gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna i brunatna zgnilizna czereśnia, wiśnia, śliwa, morela, brzoskwinia, nektaryna – brunatna zgnilizna drzew pestkowych truskawka – szara pleśń, antraknoza, malina, jeżyna, borówka wysoka, żurawina, porzeczka czarna i kolorowa – szara pleśń, zamieranie pędów, antraknoza winorośl – szara pleśń, nekroza kory winorośli
R-146/2014	Syllit 65 WP	dodyna – 65% (pochodne guanidyny)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	jabłoń, grusza – parch jabłoni i gruszy wiśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści
R-246/2017	Syllit 544 SC	dodyna – 544 g/l (pochodne guanidyny)	Arysta LifeSciences Benelux SPRL Rue de Renory, B-4102 Ougre (Seraing), Królestwo Belgii	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych brzoskwinia – kędzierzawość liści
R-102/2020	Taegro	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> FZB24 130 g (13%)/kg (mikrobiologiczny)	Novozymes France S.A.S. Parc Technologique des Grillons 60, route de Sartrouville, Bât 6 78230 LE PECQ – Republika Francuska	truskawka (uprawa pod osłonami) – szara pleśń winorośl (uprawa polowa) – szara pleśń, mączniak prawdziwy winorośli
R- 225/2019	Talius Sad	proquinazyd – 200 g/l (chinazoliny)	DuPont Poland Sp. z o.o. ul. J.P. Dziekońskiego, 02-728 Warszawa	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni
R-84/2020 h.r.	Tarantula	azoksystrobina – 200 g/l difenokonazol – 125 g/l (strobilurynowe, triazole)	Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów	truskawka, poziomka – antraknoza, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy, nekrozy powodowane przez grzyb <i>Gnomonia comari</i> malina, jeżyna – antraknoza, rdza maliny, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy
R-100/2020 h.r.	Tarot Sad	proquinazyd – 200 g/l (chinazoliny)	Rudnikagro Sp. z o.o., ul. Pomorska 53, 70-812 Szczecin	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni
R-60/2005	Tebu 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Helm Polska Sp.z o.o. ul. Domaniewska, 02-672 Warszawa	wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-165/2020	Tebucur	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Globachem N.V., Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, B-3800 Sint Truiden, Królestwo Belgii	wiśnia, śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-4/2013	Teldor 500 SC	fenheksamid – 500 g/l (hydroksyanilidowe)	Bayer CropScience AG Alfred Nobel-Strasse, D-40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec	malina, jeżyna, malinojeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów truskawka – szara pleśń porzeczka czarna i kolorowa, agrest, borówka wysoka, żurawina – szara pleśń
R-104/2020 h.r.	Teogenes Sad 200 EC	proquinazyd – 200 g/l (chinazoliny)	Agri – Top EU Piotr Andrzej Kostiw, Haslacher Straße 94, 94469 Deggendorf, Republika Federalna Niemiec	jabłoń, grusza – mączniak jabłoni

R-35/2018	Tercel 16 WG	ditianon – 120 g/kg piraklostrobina – 40 g/kg (antrachinony, strobiluryny)	BASF SE Carl-Bosch - Strasse, 67056 Ludwigshafen, Niemcy	jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni grusza – parch gruszy
R-28/2017 h.r.	Tiofan 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylowy – 500 g/l (benzimidazole)	Agri-Grow Sp. z o.o. Wąska, 85-036 Bydgoszcz	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna jabłek grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych, dziurkowatość liści wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, drobna plamistość, dziurkowatość liści, leukostomoza brzoskwinia – brunatna zgnilizna, mączniak prawdziwy, leukostomoza, choroby kory i drewna morela – brunatna zgnilizna, dziurkowatość liści, leukostomoza, choroby kory i drewna winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadlina liści, szara pleśń, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadlina liści, truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza
R-73/2016 h.r.	Tiofanat Metylowy 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylowy – 500 g/l (benzimidazole)	Crop Agro Sp z.o.o ul. Korolowa, 86-031 Osielesko	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna jabłek grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych, dziurkowatość liści wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, drobna plamistość, dziurkowatość liści, leukostomoza brzoskwinia – brunatna zgnilizna, mączniak prawdziwy, leukostomoza, choroby kory i drewna morela – brunatna zgnilizna, dziurkowatość liści, leukostomoza, choroby kory i drewna winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy
R-6/2018 h.r.	Tiptop 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylowy – 500 g/l (benzimidazole)	Agrosimex Sp. z o.o. 05-620 Goliany	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna jabłek grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorzka zgnilizna, brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych, dziurkowatość liści wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna, drobna plamistość, dziurkowatość liści, leukostomoza brzoskwinia – brunatna zgnilizna, mączniak prawdziwy, leukostomoza, choroby kory i drewna morela – brunatna zgnilizna, dziurkowatość liści, leukostomoza, choroby kory i drewna winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadlina liści, szara pleśń, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadlina liści,

				truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza
R-228/2016	Toben 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylowy – 500 g/l (benzimidazole)	Agropak Sp.J. - B.Pluta, G.Brzeziński i Wspólnicy ul. Darwina, 32-603 Jaworzno	jabłoń – gorka zgnilizna jabłek
R-29/2019	Tobias-Pro 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	JT Agro Limited Waltham Road, Juniper House, SL6 3JD Maidenhead, Berkshire, Wielka Brytania	wiśnia, śliwa – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-30/2018	Tonki 50 EW	cyflufenamid 50g/l (fenyloacetamidy)	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Alle, 40210 Dusseldorf, Niemcy	jabłoń, grusza – mączniak prawdziwy winorośl – mączniak prawdziwy
R-7/2013 wu	Topas 100 EC	penkonazol – 100 g/l (triazole)	Syngenta Agro GmbH Regional Headquarters Technologiepark, D-63477 Maintal, Republika Federalna Niemiec	jabłoń, grusza, pigwa – mączniak jabłoni winorośl – mączniak prawdziwy, czarna zgnilizna agrest, porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu truskawka – mączniak prawdziwy truskawki
R-86/2020 h.r.	Topsano 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 500 g/l (benzimidazole)	Rezoner XI Robert Jedyndasty, Studzianki 24a, 97-320 Wolbórz	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorka zgnilizna jabłek grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory i inne choroby kory i drewna, gorka zgnilizna i brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych, śliwa – brunatna zgnilizna i dziurkowatość liści drzew pestkowych wiśnia, czereśnia – leukostomoza, brunatna zgnilizna, drobna plamistość i dziurkowatość liści drzew pestkowych brzoskwinia – mączniak prawdziwy, leukostomoza, brunatna zgnilizna drzew pestkowych morela – leukostomoza, dziurkowatość liści drzew pestkowych, brunatna zgnilizna drzew pestkowych, choroby kory i drewna winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadzina liści, szara pleśń, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści, truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza
R-74/2012	Topsin M 500 SC* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 500 g/l (benzimidazole)	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Alle, 40210 Dusseldorf, Niemcy	jabłoń – rak drzew owocowych, zgorzel kory, gorka zgnilizna jabłek grusza – rak drzew owocowych, zgorzel kory i inne choroby kory i drewna, gorka zgnilizna i brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych, śliwa – brunatna zgnilizna i dziurkowatość liści drzew pestkowych wiśnia, czereśnia – leukostomoza, brunatna zgnilizna, drobna plamistość i dziurkowatość liści drzew pestkowych brzoskwinia – mączniak prawdziwy, leukostomoza, brunatna zgnilizna drzew pestkowych

				<p>morela – leukostomoza, dziurkowatość liści drzew pestkowych, brunatna zgnilizna drzew pestkowych, choroby kory i drewna</p> <p>winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy</p> <p>porzeczką czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, biała plamistość liści, opadzina liści, szara pleśń,</p> <p>agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści,</p> <p>truskawka, poziomka – mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, szara pleśń,</p> <p>malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów,</p> <p>borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza</p>
R-215/2016	Tores 250 EC	difenokonazol- 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<p>jabłoń – parch jabłoni</p> <p>grusza – parch gruszy</p> <p>wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych</p>
R-165/2018	Trimanoc DG* IP² *do 31.07.21	mankozeb - 75% (ditiokarbaminiany)	UPL Europe Ltd. The Centre 1 st Floor, WA3 6YN Birchwood Park, Warrington, Anglia	<p>jabłoń - parch jabłoni</p> <p>agrest - opadzina liści, biała plamistość liści, rdza wejmutkowo-porzeczkowa</p> <p>porzeczką czarna i czerwona - opadzina liści, biała plamistość liści, rdza wejmutkowo-porzeczkowa</p>
R-126/2015	Trion 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Helm AG Nordkanalstrasse, D-20097 Hamburg, Republika Federalna Niemiec	wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych
R-63/2015	Troja 250 EW	tebukonazol – 250 g/l (triazole)	Cheminova A/S Thyboronvej, DK-7673 Harboore, Dania	<p>jabłoń – parch jabłoni, mączniak jabłoni</p> <p>wiśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych</p>
R-49/2017	Valor 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	<p>jabłoń – parch jabłoni</p> <p>grusza – parch gruszy</p> <p>wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści drzew pestkowych</p>
R-50/2013	Vaxiplant SL	laminaryna – 5% (polisacharydy)	Laboratories Goemar SAS Saint-Jouan des Guerets, 35435 Saint Malo Cedex, Republika Francuska	truskawka – szara pleśń, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, czerwona plamistość liści
R-73/2016	Vigofun 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Innvigo Sp. Z o.o. Al. Jerozolimskie, 02-486 Warszawa	jabłoń – parch, mączniak jabłoni
R-33/2016 h.r.	Vima-Boskastrobina *do 19.10.21	piraklostrobina – 67g/kg boskalid – 267g/kg (strobiluryny, anilidy -SDHI)	AGROVIMA Sp. z o.o. ul. Spacerowa, 78-132 Grzybowo	<p>wiśnia, czereśnia, śliwa, brzoskwinia, morela – brunatna zgnilizna drzew pestkowych</p> <p>truskawka – szara pleśń, biała plamistość liści, mączniak prawdziwy</p> <p>malina: szara pleśń, zamieranie pędów</p> <p>porzeczką czarna – opadzina liści porzeczeki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa</p> <p>borówka wysoka – szara pleśń</p> <p>orzech włoski – antraknoza, alternarioza, szara nekroza</p> <p>leszczyna – zamieranie pędów, monilioza</p>
R-61/2018	Vintec	<i>Trichoderma atroviride</i> SC1 - 150 g/kg (środki biologiczne)	Bi-PA NV/SA Technologielaan, B-1840 Londerzeel, Belgia	winorośl (szkółki) - choroby pnia winorośli określanej jako Esca kompleks
R-42/2018 wu	VitiSan	wodorowęglan potasu – 994,9 g/kg	Biofa AG Bio-Farming Systems Rudolf Diesel Str., D-72525 Munsingen, Republika Federalna Niemiec	<p>jabłoń - parch jabłoni</p> <p>grusza - parch gruszy</p> <p>winorośl w uprawie polowej - mączniak prawdziwy winorośli</p>
R-48/2012	Vondozeb 75	mankozeb – 75%	Cerexagri / UPL	jabłoń – parch jabłoni

	WG IP²	(ditiokarbaminiany)	rue des Freres Lumiere, 78373 Plaisir, Francja	agrest, porzeczka czarna i czerwona – opadzina liści porzeczki, biała plamistość liści, rdza wejmutkowo-porzeczkowa
R-242/2017	Wezen 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń - parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia, czereśnia – drobna plamistość liści
R-40/2018	Winner 50 WP	kaptan – 500 g/kg (ftalimidy)	Synthos Agro Sp z.o.o Chemików, 32-600 Oświęcim	jabłoń – parch jabłoni grusza – parch gruszy wiśnia – gorka zgnilizna wiśni
R-21 /2020 wu	Xedathane – HN	pirymetanil – 156 g/l (anilinopirymidyny)	XEDA International 1397 Route nationale, 13670 ZAC LA CRAU, Francja	jabłka – choroby przechowalnicze - gorka zgnilizna
R-43/2018wu	Xilon WP	<i>Trichoderma asperellum</i> szczep T34 - 120 g/kg (mikrobiologiczne)	Biocontrol Technologies, S.L., Avgda. Madrid, 215-217, entresol A, 0814 Barcelona, Królestwo Hiszpanii	rośliny uprawiane pod osłonami: borówka wysoka, czarna porzeczka, czerwona porzeczka, agrest, jeżyna, malinojeżyna, malina, czarny bez, jagoda, żurawina – fuzariozy truskawka uprawiana pod osłonami - zgnilizna korzeni, fuzarioza truskawki
R-100/2008	Yamato 303 SE* IP¹ *do 19.10.21	tiofanat metylu – 233 g tetrakonazol – 70 g (benzimidazole, triazole)	Sumi Agro Europe Ltd., Vintners` Place, 68 Upper Thames Street, Londyn, Wielka Brytania	truskawka, poziomka – szara pleśń, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści, szara pleśń, biała plamistość liści, agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści porzeczki, malina, jeżyna – szara pleśń, zamieranie pędów, borówka wysoka – szara pleśń, zgorzel pędów, zamieranie pędów, antraknoza, winorośl – szara pleśń, mączniak prawdziwy
R-99/2013	Zato 50 WG	trifloksystrobina – 500 g/kg (strobiluryny)	Bayer CropScience AG Alfred Nobel-Strasse, D-40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec	jabłoń – gorka zgnilizna jabłek grusza – rdza gruszy śliwa : rdza śliwy, dziurkowatość liści wiśnia, czereśnia – dziurkowatość liści, zasychanie liści agrest – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści porzeczka czarna i kolorowa – amerykański mączniak agrestu, opadzina liści porzeczki, rdza wejmutkowo-porzeczkowa truskawka – biała plamistość liści, mączniak prawdziwy malina : rdza maliny, zamieranie pędów borówka wysoka – mączniak prawdziwy
R– 155/2020	Zbierz 250 EC	difenokonazol – 250 g/l (triazole)	CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna	jabłoń, grusza – parch jabłoni, parch gruszy wiśnia, czereśnia – brunatna zgnilizna drzew pestkowych