

Tabela 2. Wykaz środków wykazujących się działaniem insektydowym i akarycydowym dopuszczonych do stosowania w rolnictwie ekologicznym

Nazwa środka	Substancja czynna oraz jej zawartość	Rodzaj środka
Agree 50 WG	Bacillus thuringiensis ssp. azawai szczep GC-91 - 500 g	Insektycyd
Akarol 770 EC	olej parafinowy - 770 g	Insektycyd, Akarycyd
Aza	azadyrachtyna - 10 g	Insektycyd
Azatin EC	azadyrachtyna A - 26 g/l (2,75 %)	Insektycyd
BioBit	Bacillus thuringiensis var. kurstaki szczep ABTS 351 – 54% (540 g/kg)	Insektycyd
BioDor Pro	Bacillus thuringiensis var. aizawai szczep ABTS-1857 - 54 %	Insektycyd
Capex	wirus granulozy zwójki siatkóweczki (Adoxophyes orna (AoGV)) entomopatogeniczny wirus z rodziny Baculoviridae- 5×10^{13} - 5 g	Insektycyd
Carpovirusine Super SC	Cydia pomonella Granulosis Virus	Insektycyd
Catane 800 EC	olej parafinowy - 800 g	Insektycyd
Conserve	spinosad - 120 g	Insektycyd
Delfin WG	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki szczep SA-11 (Btk SA-11) - 850 g/kg (32,000 IU/mg) (85 %)	Insektycyd
DiPel DF	Bacillus thuringiensis var. kurstaki szczep ABTS 351 – 54% (540 g/kg)	Insektycyd
Dipel WG	Bacillus thuringiensis var. Kurstaki szczep ABTS 351 - 54 %	Insektycyd
Eradicoat Max	maltodekstryna - 476 g	Insektycyd
FiTTER	kwasy tłuszczowe - 479,8 g	Insektycyd, Akarycyd
Florbac	Bacillus thuringiensis var. aizawai szczep ABTS-1857 – 54% (540 g/kg)* *15000 IU/mg	Insektycyd
Futureco NoFly WP	Paecilomyces fumosoroseus, szczep FE9901 - 180 g/kg (18 %)* *zawiera 2 x 10 ⁹ jtk/g	Insektycyd
Hasor	olej parafinowy - 770 g	Akarycyd, Insektycyd
Insecol Sprint RTU	pyretryny - 0,05 g, olej rzepakowy - 8,25 g	Insektycyd
Lalguard M52 GR NON-PROF	Metarhizium anisopliae var. anisopliae strain BIPESCO 5/F52 - 20 g	Insektycyd
Lalguard M52 GR PROF	Metarhizium anisopliae var. anisopliae strain BIPESCO 5/F52 - 20 g	Insektycyd
Lepinox Plus	Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki, szczep EG 2348 - 150 g	Insektycyd
Madex Max	Cydia pomonella Granulosis Virus - 6,24 g	Insektycyd
Max Spin	spinosad - 240 g	Insektycyd
Naturalis	Beauveria bassiana szczep ATCC 74040 - 0,185 g	Insektycyd
NeemAzal-T/S	azadyrachtyna A - 9,8 g	Insektycyd
NeemPro	azadyrachtyna - 9,8 g	Insektycyd
Orocide Plus	olej z pomarańczy - 58,96 g	Insektycyd, Akarycyd

Pinoil 012 AL	olej parafinowy - 12 g	Insektycyd
Pomonellix	cydiapomonellaGranulosisVirus (CpGV) - 1 x10 ¹³ jednostek w 1 l środka	Insektycyd
PreFeRal	Isaria fumosorosea, szczep Apopka 97 - 200 g	Insektycyd
Prev-Gold Garden	olejek pomarańczowy - 58,96 g/l	Insektycyd, Akarycyd
Promanal 60 EC	olej parafinowy - 546 g	Insektycyd
Promanal 60 RTU	olej parafinowy - 12 g	Insektycyd
Pyregard	pyretryny - 40 l/g	insektycyd
Spanner 480 SC	spinosad - 480 g	Insektycyd
Spinosad Max	spinosad - 240 g	Insektycyd
SpinTor 240 SC	spinosad - 240 g	Insektycyd
SpinTor 480 SC	spinosad - 480 g	Insektycyd
Spruzit Koncentrat Na Szkodniki EC	olej rzepakowy - 825,3 g, pyretryny - 4,59 g	Insektycyd
Spruzit Spray Na Szkodniki AL	pyretryny – 0,05 g/l (0,005%) , olej rzepakowy – 8,25 g/l (0,825%).	Insektycyd
Target Insect Control Duo	pyretryny - 0,05 g/l (0,005%) olej rzepakowy - 8,25 g/l (0,825%)	Insektycyd
Thurinox	Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki, szczep EG 2348 - 150 g	Insektycyd
Treol 770 EC	olej parafinowy - 770 g	Insektycyd, Akarycyd
Velifer	Beauveria bassiana szczep PPRI 5339 - 80 g	Insektycyd
XenTari WG	Bacillus thuringiensis var. aizawai szczep ABTS-1857	Insektycyd
Xtreem	Bacillus thuringiensis var. aizawai szczep ABTS-1857 – 54% (540 g/kg)* *15000 IU/mg	Insektycyd