

**Tabela 3. Wykaz środków wykazujących się działaniem w postaci regulatorów wzrostu, stymulatorów i induktorów odporności, repelentów, atraktantów, moluskocydów oraz nematocydów dopuszczonych do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Nazwa środka	Substancja czynna oraz jej zawartość	Rodzaj środka
Argos	olejek pomarańczowy – 843,2 g/l	Regulator wzrostu i rozwoju roślin
Biox-M	ekstrakt olejowy z mięty zielonej - 948 g	Regulator wzrostu
Cervacol Extra PA	piasek kwarcowy - 250 g	Repelent
Compo Bio Granulat	fosforan III żelaza - 12,5 g	Moluskocyd
Daxxos	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
Douxx	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
Ecodian - CP VP	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 13,2 g	Atraktant
Epsom	olej rybi - 30 g	Repelent
Ferramol GR	fosforan III żelaza - 9,9 g	Moluskocyd
Freshline Fruteen 4%	etylen - 4 %	Regulator wzrostu
Fytosave SL	COS-OGA - 12,5 g	Stymulator odporności
Ironmax Pro	fosforan III żelaza - 24,2 g	Moluskocyd
Iroxx	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
Isomate CLS	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 252,3 g, Octan (Z)-8-tetradeceno-1-yli - 218 g, Octan (Z)-11-tetradeceno-1-yli - 200,8 g, dodekano-1-ol - 40,8 g, Octan (Z)-9-tetradeceno-1-yli - 39 g, (Z)-8-tetradecen-1-ol - 22,3 g, tetradekanol-1-ol - 9,1 g	Atraktant
Isomate CTT	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - 52,4 %, dodekano-1-ol - 30,6 %, tetradekanol-1-ol - 7,1 %	Atraktant
Isonet Z	(E,Z)-2,13-octan oktadekadienyli - 68,3 %, (E,Z)-3,13-octan oktadekadienyli - 2,5 %	Atraktant
Laminone	laminaryna - 5 %	Stymulator odporności
Minixx	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
NEMguard DE	wyciąg z czosnku - 450 g	Nematocyd
Nutivax	laminaryna - 45 g	Stymulator odporności
Pełzakol Extra GR	fosforan III żelaza - 9,9 g	Moluskocyd
Pixxela	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
Plantivax	laminaryna - 45 g	Stymulator odporności
PMV-01	pepino mosaic virus	Induktor odporności
RAK 3	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - (4 %)* Octan n-tetradecylu - (0,98%)* *zawartość mieszaniny obu substancji czynnych - 225 mg/dyspenser	Atraktant
RAK 3+4	(E,E)-8,10-dodekadieno-1-ol - (3,82 %)* Octan Z-11-tetradecenylu - (4,1 %)* Octan n-tetradecylu - (1,9 %)*	Atraktant

	*łączna zawartość wszystkich substancji czynnych – 450 mg/dyspenser	
Repentol 6 PA	piasek kwarcowy - 300 g	Repellent
Repentol 6 PA Bis	piasek kwarcowy - 300 g	Repellent
Restrain	etylen - 90%	Regulator wzrostu
SemiosNET- Codling Moth	(E,E)-8,10-Dodecadien-1-ol - 180,5 g/l	Atraktant
SlugKiller granulki	fosforan III żelaza - 10 g	Moluskocyd
Sluxx HP	fosforan III żelaza - 29,7 g	Moluskocyd
SUBSTRAL Naturen Ślimakol	fosforan III żelaza - 10 g	Moluskocyd
Ślimatox Fe	fosforan III żelaza - 9,9 g	Moluskocyd
Target Ślimak Control	fosforan III żelaza - 9,9 g	Moluskocyd
Trico	tłuszcz owczy - 63,96 g	Repellent
Tuta Pro Press	Octan (E,Z,Z)-3,8,11-tetradecatrien-1-ylu - 27,6 g, Octan (E,Z)-3,8-tetradecadien-1-ylu - 3,4 g	Atraktant
TUTATEC	a) Octan (E,Z,Z)-3,8,11-tetradecatrien-1-ylu b) Octan (E,Z)-3,8-tetradecadien-1-ylu* *łączna zawartość substancji czynnych – nie mniej niż 0,185 g/dyspenser (13,97 %)	Atraktant
V10	wirus mozaiki pepino	Stymulator odporności
V5	łagodny izolat VC1 wirusa mozaiki pepino - 0,005 - 0,025 g/L (0,0005 % - 0,0025 %)	Stymulator odporności
Vaxiplant SL	laminaryna - 5 %	Stymulator odporności
WAM Extra PA	piasek kwarcowy - 300 g	Repellent
Xedamint	ekstrakt olejowy z mięty zielonej - 948 g	Regulator wzrostu