

## MALINA

## Lista dopuszczonych środków ochrony roślin w uprawie maliny

Nazwa handlowa środka ochrony	Substancja czynna	Zawartość	Ograniczenia rejestracyjne	Choroba/szkodnik	Ilość/ha	Karencja /liczba dni/	Wysokość pozostałości mg/kg
owadobójcze							
Acaramic 018 EC	abamektyna	18 g/l	przed kwitnieniem, owocowanie, po zbiorach, max 2x	przędziorek chmielowiec	0,5	3	0,1
Calypso 480 SC	tiachlopyrd	480g/l	przed kwitnieniem, po kwitnieniu po zbiorach, po wystąpieniu szkodników	mszyce, kwiecień, kistnik, przeziernik, <i>Drosophila suzuki</i> , przyszczarek	0,2	14	3
Envidor 240 SC	spirodiklofen	240 g/l	1x w sezonie przed kwitnieniem, po zbiorze	przędziorek chmielowiec	0,4	n.d.	0,02
Mospilan 20 SP	acetamipryd	20%	opryskiwać do 2 razy w sezonie od fazy pierwszego liścia do końca kwitnienia	mszyce, kwiecień, kistnik, przeziernik, przyszczarek	0,2	14	2
Ortus 05 SC	fenpiroksymat	51,2 g/l	przed kwitnieniem, po kwitnieniu, maksymalnie 2x w sezonie	przędziorek chmielowiec	1,5	14	1,5
Patriot 100 EC	deltametryna	100g/l	od końca kwitnienia, po kwitnieniu, skuteczny do 20C	mszyce, przyszczarek, <i>Drosophila suzuki</i>	0,125	7	0,5
SpinTor 240SC	spinosad	240g/l	opryskiwać do 2 razy w sezonie od fazy pąków kwiatowych do końca fazy dojrzwania owoców	zwójki, <i>Drosophila suzukizwójki</i> , <i>Drosophila suzuki</i>	0,32-0,4	3	1,5
Afik	naturalne polisaharydy		owocowanie, po zbiorze	preparat powierzchniowy wspomaga ochronę (mszyce, przędziorki)	0,3%	0	
AgriTrap	wodny roztwór żywicy i gum roślinnych		owocowanie, po zbiorze	preparat powierzchniowy wspomaga ochronę (mszyce, przędziorki)	0,3-0,6%	0	
Emulpar 940 SC	olej rydzowy i środki emulgujące		po kwitnieniu, po zbiorze	preparat powierzchniowy wspomaga ochronę (mszyce, przędziorki)	0,9-1,2%	0	
Decis Mega 50 EW	deltametryna		przed kwitnieniem, kwitnienie, owocowanie	mszyce, przeziernik malinowiec, przyszczarek namalinek lodygowy	0,25 l	7	0,50
Siltac EC	polimery silikonowe		owocowanie, po zbiorze	preparat powierzchniowy wspomaga ochronę (mszyce, przędziorki)	0,15-0,18%	0	
Kobe 20 SP	acetamipryd	200g/kg	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	mszyce, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, krzywik maliniaczek, kwiecień malinowiec, kistnik malinowiec, przyszczarek namalinek lodygowy, przeziernik malinowiec	0,2 kg	14	2
Lanmos 20 SP	acetamipryd	200g/kg	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	mszyce, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, krzywik maliniaczek, kwiecień malinowiec, kistnik malinowiec, przyszczarek namalinek lodygowy, przeziernik malinowiec	0,2 kg	14	2

Sekil 20 SP	acetamipryd	200g/kg	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	mszyce, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, krzywik maliniaczek, kwieciek malinowiec, kistnik malinowiec, pryszczarek namalinek łądogywy, przeziernik malinowiec	0,2 kg	14	2
Koromite 10 EC	milbemektyna	9,3g/l	przed kwitnieniem, po zbiorze	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	1,25 l	n.d.	0,02
Milbeknock 10 EC	milbemektyna	9,3g/l	przed kwitnieniem, po zbiorze	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	1,25 l	n.d.	0,02
Pirtius 018 EC	abamektyna	18g/l	przed kwitnieniem, owocowanie, po zbiorze	przędziorek chmielowiec	0,5 l	3	0,08
Safran 18 EC	abamektyna	18g/l	przed kwitnieniem, owocowanie, po zbiorze	przędziorek chmielowiec	0,5 l	3	0,08
grzybobójcze							
Topsin M 500 SC	tiofanat metylowy		przed kwitnieniem, kwitnienie,	szara pleśń, zamieranie pędów malin	1,5 l	14	0,1
Yamato 303 SE	tiofanat metylu +tetrakonazol		przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	zamieranie pędów malin, szara pleśń	1,2-1,5 l	10	0,1
Serenade ASO	bacillus subtilis		kwitnienie, owocowanie	szara pleśń	8 l	-	
Kaplan 80 WG//Kapelan 80 WG	kaptan	80%	przed kwitnieniem, kwitnienie, po kwitnieniu, po zbiorze owoców max 6x	szara pleśń, antraknoza	1,9	7	10,0
Mythos 300 SC	pirymetanił	300 g/l	kwitnienie, po kwitnieniu, po zbiorze owoców max 3x	szara pleśń, zamieranie pędów maliny	2,5	3	10,0
Polyversum WP	<i>Phytium oligandum</i>	10 <sup>6</sup> oospor grzyba w g	przed kwitnieniem, kwitnienie, po kwitnieniu, po zbiorze	szara pleśń, zamieranie pędów maliny	0,15-0,2kg	-	-
Sadoplón 75 WP	tiuram	750 g/l	przed kwitnieniem, po zbiorze owoców max 4x	szara pleśń, zamieranie pędów maliny	3	28	0,1
Signum 33 WG	boskalid + piraklostrobina	26,7+67g/kg	przed kwitnieniem, po kwitnieniu, maksymalnie 2x w sezonie	szara pleśń, zamieranie pędów maliny, rdza maliny	1,8 kg	3	3+3
Switch 62,5 WG	cyprodynil + fludioksonil	375 + 250 g/kg	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze owoców	zamieranie pędów, antraknoza, szara pleśń	0,8-1,0	7	3+5
Teldor 500SC	fenheksamid	500g/l	kwitnienie, owocowanie	szara pleśń, zamieranie pędów maliny	1,5	1	10,00
Zato 50 WG	trifloksystrobina	500 g/l	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze owoców (max 2x)	rdza maliny, zamieranie pędów	0,2	14	3
Luna Experience 400SC	fluopyram+tebukonazol	200 g:17,7%+200 g w l:17,7%	przed kwitnieniem,	zamieranie pędów malin, szara pleśń	0,6 l	21	3+0,5
Luna Sensation 500 S.C.	fluopyram+trifloksystrobina	250 g:21,33%+250 g w l: 21,33%	przed kwitnieniem, kwitnienie,	zamieranie pędów, rdza	0,6-0,8 l	7	3+3
Matador 303 SE//Moderator 303 SE	tiofanat metylu +tetrakonazol	233 g:20,44%+70 g w l:6,11%	przed kwitnieniem, kwitnienie, po zbiorze	zamieranie pędów malin, szara pleśń	1,2-1,5 l	10	0,1
BacterPlant	bacillus subtilis		przed kwitnieniem, kwitnienie,	preparat wspomagający ochronę	0,5-1 kg	n.d.	
Biszop 80 WG	kaptan	800 g w kg:80%	przed kwitnieniem, kwitnienie, owocowanie	antraknoza, owocowanie,	1,9 kg	7	20

El Cappo 80 WG	kaptan	800 g w kg:80%	przed kwitnieniem, kwitnienie, owocowanie,	szara pleśń, antraknoza	1,9 kg	7	20
Pastor 80 WG	kaptan	800 g w kg:80%	przed kwitnieniem, kwitnienie, owocowanie	szara pleśń, antraknoza	1,9 kg	7	20
Polyversum WP + Protector	pythium oligandrum 10 <sup>6</sup> oospor grzyba w g	150-200g/500m <sup>3</sup> komory przechowalniczej	kwitnienie, owocowanie, zebrane owoce, po zbiorze	szara pleśń	0,15 - 0,2 kg + 0,3 l	n.d.	
Batalion 450 S.C.	pirymetanol	450g/l	kwitnienie, po zbiorze	szara pleśń, przypakowe zamieranie pedów	1,66 l	3	15
Favena 300 S.C.	pirymetanol	300g/l	kwitnienie, po zbiorze	szara pleśń, przypakowe zamieranie pedów	2,5 l	3	15
Gladius 450 S.C.	pirymetanol	450g/l	kwitnienie, po zbiorze	szara pleśń, przypakowe zamieranie pedów	1,66 l	3	15
Heros 450 S.C.	pirymetanol	450g/l	kwitnienie, po zbiorze	szara pleśń, przypakowe zamieranie pedów	1,66 l	3	15
Pyrus 400 S.C.	pirymetanol	400g/l	kwitnienie,	szara pleśń	2,0 l lub 0,2%	7	15
Argus 250 EC	difenokonazol	250g/l	kwitnienie, owocowanie	zamieranie pedów, rdza	0,4 l	14	1,5
Cros 250 EC	difenokonazol	250g/l	kwitnienie, owocowanie	zamieranie pedów, rdza	0,4 l	14	1,5
Dissco 250 EC	difenokonazol	250g/l	kwitnienie, owocowanie	zamieranie pedów, rdza	0,4 l	14	1,5
Shardif 250 EC	difenokonazol	250g/l	kwitnienie, owocowanie	zamieranie pedów, rdza	0,4 l	14	1,5

**UWAGA: Środki stosować zgodnie z przeznaczeniem po dokładnym zapoznaniu się z etykietą.**