

14 februari 2024

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als insectenbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.2 Ctgb juni 2019) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Aardbei (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	1 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Meloen (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Vruchtgroenten van Solanaceae (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Bloemisterijgewassen m.u.v. snijroos	Wittevlieg ¹	0,1% (100	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
(bedekte teelt)		gram middel per 100 liter water)				
Snijroos (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	3 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-
Boomkwekerij-gewassen (bedekte teelt)	Wittevlieg ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-

*Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹ wittevlieg (*Bemisia tabaci*; *Trialeurodes vaporariorum*)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Aalbes (bedekte teelt)	Bladluis ¹	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Bladgroenten (bedekte teelt)	Bladluis ^{2,3} Trips ^{4,5}	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Sla; <i>Lactuca</i> spp. (bedekte teelt)	Bladluis ⁶	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Boon met peul (bedekte teelt)	Bladluis ² Trips ^{4,5} Wittevlieg ^{8,9}	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	1 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Boon zonder peul (bedekte teelt)	Bladluis ²	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	1 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil (bedekte teelt)	Bladluis ² Trips ^{4,5}	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Aubergine (bedekte teelt)	Bladluis ^{10,11,12,13}	0,1% (100	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
		gram middel per 100 liter water)				
Spaanse peper (bedekte teelt)	Bladluis ^{3,11}	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Koolgewassen (bedekte teelt)	Bladluis ¹⁴ Trips ⁷ wittevlieg ⁸	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Radijs-achtigen (bedekte teelt)	Trips ¹⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Wortelen (bedekte teelt)	Bladluis ^{3,10,14,16} Trips ^{5,17}	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Kruidenteelt vers of gedroogd (bedekte teelt)	Bladluis ²	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1
Peterselie (bedekte teelt)	Wittevlieg ⁸	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	12 per teeltcyclus	7	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Snijbloemen (grondgebonden bedekte teelt)	Bladluis ^{3,11} Trips ⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-
Snijbloemen (niet- grondgebonden bedekte teelt)	Bladluis ^{3,11} Trips ⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-
Trekheesters (bedekte teelt)	Bladluis ^{3,11} Trips ⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-
Snijgroen (bedekte teelt)	Bladluis ^{3,11} Trips ⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-
Boomkwekerij-gewassen (bedekte teelt)	Trips ⁵	0,1% (100 gram middel per 100 liter water)	2 kg/ha	24 per 12 maanden	7	-

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

¹ Hennepnetelluis (*Cryptomyzus galeopsidis*)

² *Aphis* sp.

³ Groene perzikluis (*Myzus persicae*)

⁴ *Thrips* sp.

⁵ Californische trips (*Frankliniella occidentalis*)

⁶ Groene slaluis (*Nasonovia ribisnigri*)

- ⁷ Tabakstrips (*Thrips tabaci*)
- ⁸ Tabakswittevlieg (*Bemisia tabaci*)
- ⁹ Kaswittevlieg (*Trialeurodes vaporariorum*)
- ¹⁰ Aardappeltopluis (*Macrosiphum euphorbiae*)
- ¹¹ Katoenluis (*Aphis gossypii*)
- ¹² Boterbloemluis (*Aulacorthum solani*)
- ¹³ Tomatenwolluis (*Pseudococcus viburni*)
- ¹⁴ Melige koolluis (*Brevicoryne brassicae*)
- ¹⁵ Thysanoptera
- ¹⁶ Meidoorn-peenluis (*Dysaphis crataegi*)
- ¹⁷ Meloentrips (*Thrips palmi*)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de bedekte teelt van aardbei, boon met peul en boon zonder peul het middel toepassen in 1000 liter water per ha.

In de bedekte teelt van vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil, meloen, vruchtgroenten van *Solanaceae*, bloemisterij- en boomkwekerijgewassen, aalbes, bladgroenten, koolgewassen, radijs-achtigen, wortelen en kruidenteelt vers of gedroogd het middel toepassen in 1000-2000 liter water per ha.

In de bedekte teelt van snijroos het middel toepassen in 2000-3000 liter water per ha.

Het middel in de avond toepassen in tunnels en kassen en die gesloten houden gedurende 12 uur om de relatieve vochtigheid hoog te houden.

In de bedekte teelt van Vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil maximaal 12 keer toepassen per teeltcyclus.

In de bedekte teelt van Bloemisterijgewassen, Boomkwekerijgewassen, Snijbloemen, Trekheesters en Snijgroen maximaal 24 keer toepassen per 12 maanden.

Wanneer men nog geen ervaring heeft met het gebruik van MYCOTAL in een bepaald gewas, wordt aangeraden eerst een klein gedeelte van dit gewas te behandelen voordat een toepassing op grote schaal plaatsvindt.

Bevat *Akanthomyces muscarius* strain Ve6: micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.