

5 juni 2020

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 2.1 Ctgb juni 2015) 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
Aardbei (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,75 kg/ha	12 per teeltcyclus	5
Courgette (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	10 per teeltcyclus	5
Komkommer (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	10 per teeltcyclus	5
Meloen (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	10 per teeltcyclus	5
Aubergine (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per teeltcyclus	5
Tomaat (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per teeltcyclus	5

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
Paprika (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	6 per teeltcyclus	5
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,75 kg/ha	25 per 12 maanden	5
Rozen (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per 12 maanden	5
Boomkwekerijgewassen (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,6 kg/ha	10 per 12 maanden	5
Vaste plantenteelt (bedekte teelt)	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,6 kg/ha	10 per 12 maanden	5

* 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 kaswittevlieg (*Trialeurodes vaporariorum*)

² tabakswittevlieg (*Bemisia argentifolii*, *Bemisia tabaci*)

Het gebruik in de teelt van peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, vijg, kiwi, steenvruchten, kleinfruit m.u.v. bedekte teelt van aardbei, sla, andijvie, spinazie-achtigen, overige bladgroenten, kiemgroenten, baby leaves, boon met peul, vruchtgroenten van Cucurbitaceae – eetbare schil, vruchtgroenten van Cucurbitaceae – niet-eetbare schil, sluitkoolachtigen, bloemkoolachtigen, bladkoolachtigen, stengelkool, uien m.u.v. zaaiui, sjalotten, bosuien, knoflook, stengelgroenten, prei, kruidenteelt vers of gedroogd, paddenstoelenteelt, bloembollen en –knollen m.u.v. tulp en lelie, bol- en knolbloemen, pioenrozen, hyacint, gladiool, bloemisterijgewassen, laanbomen, klimplanten, rozen, coniferen, sierheesters, heidesoorten, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en –struiken, vaste plantenteelt, veredeling en bloemenzaadteelt, groentezaadteelt en zaadteelt van kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen, witlof (pennenteelt), cichorei, boekweit, hop, meekrap en olifantsgras 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	Type toepassing	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
Peulvruchten	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Oliehoudende zaden (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Vezelgewassen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Vijg (bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Kiwi (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Steenvruchten (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Kleinfruit m.u.v. bedekte teelt van aardbei	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter)	0,75 kg/ha	12 per teeltcyclus	5	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
			water)				
Sla; <i>Lactuca</i> spp	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Andijvie	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Spinazie-achtigen	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Witlof (trekteelt), waterkers, veldsla, rucola, zee-aster	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Kiemgroenten	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Baby leaves	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Boon met peul	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae – eetbare schil (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae – niet eetbare schil (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
Sluitkoolachtigen	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Bloemkoolachtigen	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Bladkoolachtigen	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Stengelkool	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Uien m.u.v. zaaiui (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Sjalotten (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Bosuien (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Knoflook (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Stengelgroenten (bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Prei (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	1
Kruidenteelt vers of gedroogd	Gewas-	Wittevlieg ^{1,2}	0,625	0,625	25 per 12	5	1

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
	behandeling	Trips ³ Spint ⁴	kg/ha	kg/ha	maanden		
Paddenstoelenteelt	Doorgroeide compost behandeling	Vliegen en muggen ^{6.7}	24 g/100 m ² bed	24 g/100 m ² bed	1	-	
	Behandeling deklaag				4	Pas toe wanneer de deklaag wordt geplaatst en vervolgens voor elke vlucht of iedere 10 dagen vanaf het plaatsen van de deklaag	Product kan gebruikt worden tot en met de dag van oogst
Bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp en lelie (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Bolbloemen en knolbloemen	Gewas-behandeling	Trips ³	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Pioenrozen (bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Slawortelboorder ⁸	1,5 kg/ha	1,5 kg/ha	3 per 12 maanden	7	-
Hyacint (bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Trips ³	0,13 % (130 g middel per	0,9 kg/ha	1 per 12 maanden	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
			100 liter water)				
Gladiool (bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Trips ³	0,25 % (250 g middel per 100 liter water)	0,9 kg/ha	1 per 12 maanden	-	-
Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2} Trips ³ Spint ⁴	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,6 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
	Gewas-behandeling	Slawortelboorder ⁸	1,5 kg/ha	1,5 kg/ha	3 per 12 maanden	7	-
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,75 kg/ha	73 per 12 maanden	5	-
Laanbomen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Klimplanten (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Rozen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Rozen (bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³	0,0625 % (62,5 g middel per	0,9 kg/ha	73 per 12 maanden	5	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
			100 liter water)				
Coniferen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Sierheesters (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Heide soorten (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Bos- en haagplantsoen (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Vruchtbomen en -struiken (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Trips ³ Spint ⁴	0,625 kg/ha	0,625 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Gewas-behandeling	Slawortelboorder ⁸	1,5 kg/ha	1,5 kg/ha	3 per 12 maanden	7	-
Bedekte veredeling en zaadteelt	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,75 kg/ha	73 per 12 maanden	5	-
Onbedekte veredeling en bloemenzaadteelt, groentenzaadteelt en zaadteelt van kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen,	Gewas-behandeling	Wittevlieg ^{1,2}	0,0625 % (62,5 g middel per 100 liter water)	0,6 kg/ha	25 per 12 maanden	5	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	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
voedergewassen en witlof (pennenteelt), cichorei, boekweit, hop, meekrap en olifantsgras							

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

¹ kaswittevlies (*Trialeurodes vaporariorum*)

² tabakswittevlies (*Bemisia argentifolii*, *Bemisia tabaci*)

³ trips (*Frankliniella occidentalis*, *Trips tabaci*, *Echinothrips americanus*)

⁴ bonenspintmijt (*Tetranychus urticae*)

⁵ perenbladvlo (*Psylla pyri*)

⁶ champignonvlies (*Phoridae* spp., *Megaselia halterata*)

⁷ rouwmug (*Sciaridae* spp.)

⁸ slawortelboorder (*Korscheltellus lupulinus* (*Hepialus lupulinus*))

Overige toepassingsvoorwaarden

De spuitvloeistof continu roeren.

Draag geschikte handschoenen tijdens werkzaamheden aan behandeld gewas.

Gevaarlijk voor hommels. Om de hommels en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit product op in bloei staande gewassen of op niet-bloeiende gewassen wanneer deze actief bezocht worden door hommels alleen toepassen na zonsondergang.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor bestuivers in kasteelten. Raadpleeg uw leverancier van bestuivers over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van bestuivers en over de in acht te nemen wachttijden.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg uw leverancier van natuurlijke vijanden over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

Het verdient aanbeveling door middel van een proefbespuiting vast te stellen of het te behandelen gewas het middel kan verdragen. Het middel kan zichtbaar residu geven.

Schade bij toepassing op jonge vruchtgroentegewassen is niet uitgesloten.

Bevat *Beauveria bassiana* strain GHA. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.