

3 maart 2023

**Wettelijk Gebruiksvoorschrift**

Het middel is uitsluitend toegelaten als insectenbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van 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 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Aardbei (bedekte teelt)	trips *1	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> eetbare schil (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlug *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> niet-eetbare schil (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlug *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Vruchtgroenten van <i>Solanaceae</i> (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlug *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlug *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Boomkwekerijgewassen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlug *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Vaste planten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	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 trips (*Frankliniella occidentalis* en *Thrips tabaci*).

\*2 wittevlieg (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*, *Bemisia argentifolii*)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/en 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 dit/deze toepassingsgebied/en valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

#### Toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Steenvruchten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bessen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Druiven (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Braam- en framboosachtigen (Rubus spp.) (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Vijg (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Kiwi (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Sla (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Andijvie (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Spinazie-achtigen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Waterkers (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Veldsla (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Rucola (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Zeeaster (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Peulgroenten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Vruchtgroenten van Malvaceae (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Sluitkoolachtigen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bloemkoolachtigen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bladkoolachtigen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Stengelkool (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Radijs-achtigen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Wortelgewassen (Umbelliferae) (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Knolraap (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Koolraap (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Aardpeer (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Japanse aardappel (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Zoete aardappel (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Rode biet (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Knolselderij (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Schorseneer (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Mierikswortel (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Yam (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Eerste jaars plantui (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Tweedejaars plantui (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Zilverui (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Picklers (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Sjalotten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bosuien (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Knoflook (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Stengelgroenten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Suikermais (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Kruiden, vers en gedroogd (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bloembollen en bloemknollen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bolbloemen en knolbloemen (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Bloemzaadteelt (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5
Moeras- en waterplanten (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegern	Dosering # middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Veredeling en zaadteelt (bedekte teelt)	trips *1 en wittevlieg *2	0,05% (50 ml middel per 100 liter water)	1,25 L/ha	73	5

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

\*1 trips (*Frankliniella occidentalis* en *Thrips tabaci*).

\*2 wittevlieg (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*, *Bemisia argentifolii*)

#### Overige toepassingsvoorwaarden

Bevat *Beauveria bassiana* strain PPRI 5339. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

Het middel niet toepassen in walk-in tunnels.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor bestuivers in kasteelten. Raadpleeg deskundigen (uw leverancier van bestuivers, de producent van dit middel, uw adviseur) 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 deskundigen (uw leverancier van natuurlijke vijanden, de producent van dit middel, uw adviseur) over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

Let op: 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.