

24 december 2025

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 2.0 Ctgb juni 2011) 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	Veiligheidstermijn in dagen
Pitvruchten (onbedekte teelt)	Rupsen ^{1,2,3,4}	0,015% (15 gram per 100 liter water)	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	7
Erwt zonder peul (onbedekte teelt)	Rupsen ^{5,6}	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	3
Wortelen (onbedekte teelt)	Wortelvlieg ⁷	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	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 Fruitmot (*Cydia pomonella*)

² Oosterse fruitmot (*Cydia molesta*)

³ Bladrollers (*Archips* spp., *Argyrotaenia* spp., *Adoxophyes* spp., *Pandemis* spp., *Cheimatobia* spp., *Spilonota* sp.)

⁴ Mineervlieg (*Leucoptera scitella*, *Lithocolletis blancardella*, *Phyllonorycter* sp.)

⁵ Mimosa-rups (*Heliothis armigera*)

⁶ Erwtbladroller (*Cydia nigricana*)

⁷ Wortelvlieg (*Psila rosae*)

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. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidstermijn in dagen
Cichorei	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Kers (onbedekte teelt)	Fruitvlieg ⁹	0,015% (15 gram per 100 liter water)	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	7
Pruim (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Fruitvlieg ⁹	0,015% (15 gram per 100 liter water)	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	7
Aardbei (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Fruitvlieg ⁹ Trips ¹¹ Fruitmot ¹² Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	1
Druiven (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Fruitvlieg ⁹ Trips ¹¹ Fruitmot ¹² Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴	0,015% (15 gram per 100 liter water)	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	3
Sla (<i>Lactuca</i> spp) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Andijvie (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Snijbiet (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidstermijn in dagen
Postelein (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Veldsla (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Rucola (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Boon met peul (groen te oogsten) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Bonenkever ¹⁵	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	3
Boon zonder peul (groen te oogsten) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Bonenkever ¹⁵	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	3
Erwt met peul (groen te oogsten) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Erwtenkever ¹⁶	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	3
Sluitkoolachtigen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Koolmotje ¹⁷ Koolvlieg ¹⁸ Wittevlieg ¹⁹	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	3
Bloemkoolachtigen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Koolmotje ¹⁷ Koolvlieg ¹⁸ Wittevlieg ¹⁹	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	3
Chinees kool (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Koolmotje ¹⁷	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	3

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidstermijn in dagen
	Koolvlieg ¹⁸ Wittevlieg ¹⁹				
Radijs-achtigen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Koolvlieg ¹⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Suikerwortel (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Wortelpeterselie (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Pastinaak (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Knolraap (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Koolraap (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Aardpeer (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Japane aardappel (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Rode biet (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Bietenvlieg ²¹	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Knolselderij (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Schorseneer (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Mierikswortel (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	7
Uien m.u.v. zaaiui	Trips ²²	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	14

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidsstermijn in dagen
(onbedekte teelt)	Uienvlieg ²³				
Sjalotten (onbedekte teelt)	Trips ²² Uienvlieg ²³	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	14
Bosuien (onbedekte teelt)	Trips ²² Uienvlieg ²³	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	14
Knoflook (onbedekte teelt)	Trips ²² Uienvlieg ²³	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	14
Asperge (na-oogst, onbedekte teelt)	Aspergekever ²⁴ Aspergevlieg ²⁵	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Peterselie (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Wortelvlieg ²⁰	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	7
Bolbloemen en knolbloemen (onbedekte teelt)	Trips ¹¹	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Bloembollen en bloemknollen m.u.v. lelie en tulp (onbedekte teelt)	Trips ¹¹ Bladluizen ²⁶ Leliehaantje ²⁷	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Potplanten (waterkerende ondergrond) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	-
Potplanten (waterdoorlatende ondergrond) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Snijbloemen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidsstermijn in dagen
	Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸				
Trekheesters (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Snijgroen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Boomkwekerijgewassen (pot- en containerteelt op waterkerende ondergrond) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per jaar	-
Laanbomen (neerwaarts gespoten) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Klimplanten (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Coniferen en kerstbomen	Rupsen ⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidsstermijn in dagen
(onbedekte teelt)	Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸ Thujamineermot ²⁹				
Sierheesters (incl. rozen) (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Heide soorten (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Bladrollers ¹³ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Bos- en haagplantsoen (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Trips ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Vruchtbomen en -struiken (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Fruitvlieg ⁹ Trips ¹¹ Fruitmot ^{10,12} Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Tripsen ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen	Veiligheidstermijn in dagen
	Taxuskever ²⁸				
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Tripsen ¹¹ Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Taxuskever ²⁸	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 2 jaar	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van groentegewassen m.u.v. ui-achtigen, bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen, en vaste planten (onbedekte teelt)	Rupsen ⁸ Kevers ^{15,16,24,28} Trips ^{11,22} Bladrollers ¹³ Bladmineerders ¹⁴ Koolmotje ¹⁷ Vliegen ^{18,19,20, 21,25} Thujamineermot ²⁹	0,19 kg/ha	0,19 kg/ha	1 per 3 jaar	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van ui-achtigen en bloembollen en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Trips ^{11,22} Uienvlieg ²³ Bladluizen ²⁶ Leliehaantje ²⁷	0,13 kg/ha	0,13 kg/ha	1 per 3 jaar	-

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

⁸ Rupsen (*Mamestra* sp., *Spodoptera* sp., *Autographa* sp., *Orthosia* sp., *Thaumetopoeidae* sp., *Pieris* sp.)

⁹ Fruitvlieg (*Drosophila suzukii*, *Rhagoletis* sp.)

¹⁰ Pruimenmot (*Cydia funebrana*)

¹¹ Trips (*Thysanoptera* sp.)

¹² Fruitmot (*Cydia* sp.)

¹³ Bladrollers (*Archips* sp., *Adoxophyes* sp., *Argyrotenia* sp., *Pandemis* sp., *Cheimatobia* sp., *Spilonota* sp.)

- ¹⁴ Bladmineerders (o.a. *Phyllonorycter* sp., *Leucoptera* sp., *Lithocolletis* sp.)
- ¹⁵ Bonenkever (*Bruchus* sp.)
- ¹⁶ Erwtkenkever (*Bruchus* sp.)
- ¹⁷ Koolmotje (*Plutella xylostella*)
- ¹⁸ Koolvlieg (*Delia radicum*)
- ¹⁹ Wittevlieg (*Aleyrodes* sp.)
- ²⁰ Wortelvlieg (*Psila rosae*)
- ²¹ Bietenvlieg (*Pegomya hyoscyami*)
- ²² Trips (*Thrips tabaci*)
- ²³ Uienvlieg (*Delia antiqua*)
- ²⁴ Aspergekever (*Crioceris asparagus*)
- ²⁵ Aspergevlieg (*Plioreocepta poeciloptera*)
- ²⁶ Bladluizen (*Myzus persicae*, *Aphis fabae*)
- ²⁷ Leliehaantje (*Lilioceris lili*)
- ²⁸ Taxuskever (*Otiorhynchus sulcatus*)
- ²⁹ Thujamineermot (*Argyresthia thuiella*)

Overige toepassingsvoorwaarden

De spuitvloeistof niet in de spuit achterlaten gedurende lange tijd (max. 2 uur).

De toepassing in pitvruchten, kers, pruim en druiven is uitsluitend toegestaan na de bloei (vanaf BBCH 71).

In de teelt van erwt en boon (met of zonder peul) het middel vanaf bloei (BBCH 60) toepassen.

Het middel niet toepassen in de teelt van baby leaves.

Behandelde bladeren van rammenas niet voor menselijke consumptie bestemmen.

Om residuen in voedings- of voedergewassen ten gevolge van ophoping van persistente bodemmetabolieten te voorkomen, is het gebruik van dit middel of andere middelen die cyantraniliprole bevatten beperkt tot 1 toepassing per jaar volgens het gebruiksvoorschrift. Dit middel, of andere middelen die cyantraniliprole bevatten, mogen gedurende hetzelfde jaar niet nogmaals op hetzelfde perceel worden toegepast.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel in de onbedekte teelt van pitvruchten, wortelen, kers, pruim, aardbei, druiven, uien m.u.v. zaaiui, sjalotten, bosuien, knoflook, asperge, bolbloemen en knolbloemen, bloembollen en bloemknollen m.u.v. lelie en tulp, potplanten (op waterdoorlatende ondergrond), snijbloemen, trekheesters, snijgroen, laanbomen (neerwaarts gespoten), klimplanten, coniferen en kerstbomen, sierheesters (incl. rozen), heide soorten, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en -struiken en veredelingsteelt en zaadteelt op zijn vroegst in het 3e kalenderjaar na de laatste toepassing op hetzelfde perceel worden toegepast, waarbij in de tussenliggende periode geen andere middelen op basis van cyantraniliprole mogen worden toegepast.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel in de onbedekte teelt van sla (*Lactuca* spp), andijvie, postelein, veldsla, rucola, boon met peul (groen te oogsten), boon zonder peul (groen te oogsten), sluitkoolachtigen, bloemkoolachtigen, Chinese kool, suikerwortel, schorseneer, wortelpeterselie, pastinaak, peterselie, vaste plantenteelt en bloemenzaadteelt op zijn vroegst in het 2e kalenderjaar na de laatste toepassing op hetzelfde perceel worden toegepast, waarbij in de tussenliggende periode geen andere middelen op basis van cyantraniliprole mogen worden toegepast.

In de onbedekte teelt van potplanten en boomkwekerijgewassen in potten en containers mag dit middel jaarlijks worden toegepast, mits deze op een waterkerende ondergrond van folie, beton of ander ondoorlatend materiaal zijn geplaatst waar regen- en restwater wordt opgevangen.

Voor alle teelten, m.u.v. pitvruchten, kers, pruim en druiven, geldt dat er uitsluitend neerwaarts mag worden bespoten.

Om in het water levende organismen, bijen en overige niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen/insecten te beschermen, is toepassing in de teelt van pitvruchten, kers, pruim en druiven uitsluitend toegestaan vanaf 1 mei tot eind juli en indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT97,5 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 300 cm gemeten vanaf het midden van de laatste bomen- of gewasrij of tot de laatste boom of plant in de rij tot aan de perceelgrens.

Om in het water levende organismen, bijen en overige niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen/insecten te beschermen, is toepassing in alle teelten, m.u.v. pitvruchten, kers, pruim en druiven uitsluitend toegestaan tot eind juli én indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een van de volgende maatregelen:

- een techniek uit tenminste de klasse DRT90 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 250 centimeter gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de perceelgrens of insteek van de sloot, of;
- een techniek uit tenminste de klasse DRT95 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 225 cm (gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de perceelgrens), of;
- een techniek uit tenminste de klasse DRT97,5 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 150 centimeter gemeten vanaf het midden

van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de perceelgrens of insteek van de sloot.

Gevaarlijk voor bijen. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit middel op in bloei staande gewassen of op niet-bloeiende gewassen wanneer deze actief bezocht worden door bijen alleen toepassen tussen zonsondergang en zonsopkomst. Gebruik dit product niet in de buurt van in bloei staand onkruid.

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 effect van een toepassing met het middel op de smaak van pitvruchten en erwten is onvoldoende getoetst.

Resistentiemanagement

Let op: Dit middel bevat de werkzame stof cyantraniliprole. Cyantraniliprole behoort tot de diamiden. De IRAC code is 28. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. Volg de aanbevelingen van de toelatingshouder op.

