

CoStar WG

Toelatingsnummer: 15885N W.0

Formulering: Water dispergeerbaar granulaat

Werkzame stof: Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki SA-12

Gehalte: 90.000 IU/MG

Inhoud: 1 kg

Voorzorgsmaatregelen:

Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen:

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

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	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bladgroenten (bedekte teelt)	Rupsen ^{3,4}	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	7
Tomaat (bedekte teelt)	Rupsen ^{1,2}	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7
Paprika (bedekte teelt)	Rupsen ^{1,2}	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7
Koolgewassen (bedekte teelt)	Rupsen ^{5,6}	0,3-1 kg/ha ** max 100 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	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.

** Dosering is afhankelijk van de plaagdruk

¹ Uilen (*Heliothis armigera*, *Spodoptera* spp.)

² Tomatenmineermot (*Tuta absoluta*)

³ Uilen (*Mamestra brassicae*, *Autographa gamma*, *Spodoptera littoralis*, *Heliothis armigera*)

⁴ Sikkelmotten (*Depressaria* spp.)

⁵ Uilen (*Mamestra brassicae*, *Spodoptera* spp.)

⁶ Witjes (*Pieris* spp.)

Het gebruik in de bedekte teelt van aardbei, courgette, komkommer, vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil, aubergine, radijs, bleekselderij, prei en kruiden vers of gedroogd, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytoxiciteitonderzoek 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	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Aardbei (bedekte teelt)	Rupsen ⁷	0,3-1 kg/ha ** max 100 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	7
Courgette (bedekte teelt)	Rupsen ³	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	7
Komkommer (bedekte teelt)	Rupsen ³	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	7
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil (bedekte teelt)	Rupsen ³	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7
Aubergine (bedekte teelt)	Rupsen ^{1,2}	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7
Radijs (bedekte teelt)	Rupsen ⁶	0,5-1 kg/ha ** max 100 g middel per 100 liter water	6 per teeltcyclus	7
Bleekselderij (bedekte teelt)	Rupsen ^{3,4}	0,5-1 kg/ha ** max 100 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Prei (bedekte teelt)	Rupsen ^{3,4}	0,5-1 kg/ha ** max 100 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7
Kruidenteelt vers of gedroogd (bedekte teelt)	Rupsen ^{3,4}	0,3-1 kg/ha ** max 200 g middel per 100 liter water	6 per 12 maanden	7

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

** Dosering is afhankelijk van de plaagdruk

¹ Uilen (*Heliothis armigera*, *Spodoptera* spp.)

² Tomatenmineermot (*Tuta absoluta*)

³ Uilen (*Mamestra brassicae*, *Autographa gamma*, *Spodoptera littoralis*, *Heliothis armigera*)

⁴ Sikkelmotten (*Depressaria* spp.)

⁶ Witjes (*Pieris* spp.)

⁷ Bladrollers (*Argyrotaenia pulchellana*, *Pandemis* spp.)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de bedekte teelt van koolgewassen, komkommer, courgette, Cucurbitacea niet-eetbare schil, aubergine, tomaat en paprika het middel toepassen in 200-1000 liter water per ha.

In de bedekte teelt van aardbeien het middel toepassen in 1000 liter water per ha.

In de bedekte teelt van bladgroenten, radijs, bleekselderij, prei en kruiden vers of gedroogd het middel toepassen in 500-1000 liter water per ha.

Bevat *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* SA-12. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

Dit middel toepassen tijdens de koele uren van de dag, bij voorkeur 's avonds.

De behandeling toepassen direct na het uitkomen van de eitjes van de rupsen, op het moment dat de larvale stadia I en II aanwezig zijn.

Let op: De gewasveiligheid van het middel in de wintermaanden is voor de bedekte teelt van bladgroenten, tomaat, paprika en koolgewassen niet onderbouwd. Voer een proefbespuiting uit voordat het middel op grote schaal toegepast wordt.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof *Bacillus thuringiensis*. De Irac code is 11A. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

