

Actueel WG van het middel WOPRO Imidacloprid 70 WG

7 september 2018

W.4

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als insectenbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met eetbare schil (bedekte opkweek van plantmateriaal voor bedekte teelt)	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	0,10 kg/ha	0,10 kg/ha	1 per teeltcyclus	0,10 kg/ha per teeltcyclus	-	-
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met eetbare schil m.u.v. augurk (bedekte substraatteelt)	druppelbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	3,5 gram/1000 planten	-	2 per teeltcyclus	28 gram/1000 planten per teeltcyclus	7	1
		Wittevlieg ⁵	14 gram/1000 planten					
Vruchtgroenten van <i>Solanaceae</i>	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	0,10 kg//ha	0,10 kg/ha	1 per teeltcyclus	0,10 kg/ha per	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
(bedekte opkweek van plantmateriaal voor bedekte teelt)						teeltcyclus		
Vruchtgroenten van <i>Solanaceae</i> (bedekte substraatteelt)	druppelbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	3,5 gram/1000 planten	-	2 per teeltcyclus	28 gram/1000 planten per teeltcyclus	7	1
		Wittevlieg ⁵	14 gram/1000 planten					
Bolbloemen en knolbloemen (snijbloemen en kamerplanten **) m.u.v. gladiol (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,4} Wittevlieg ⁵	0,10 kg//ha	0,10 kg/ha	5 per 12 maanden	0,50 kg/ha per 12 maanden	7	
Bolbloemen en knolbloemen (snijbloemen en kamerplanten **) m.u.v. grofbollige narcis, lelie en gladiol (bedekte teelt)	dompelbehandeling	Bladluis ^{1,2,4} Wittevlieg ⁵	0,04%- 0,05% (40-50 gram per 100 liter water)		1 per 12 maanden			
Bolbloemen (snijbloemen en	dompelbehandeling	Bladluis ^{1,2,4} Wittevlieg ⁵	0,04%- 0,05%		1 per 12 maanden			

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
kamerplanten **) van grofbollige narcis en lelie (bedekte teelt op betonvloeren en tafels)			(40-50 gram per 100 liter water)					
Knolbloemen (snijbloemen en kamerplanten **) van gladiool (bedekte teelt)	dompelbehandeling	Trips ⁶	0,04% (40 gram per 100 liter water)		1 per 12 maanden			
Knolbloemen (snijbloemen en kamerplanten **) van gladiool (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Trips ⁶	0,01% (10 gram middel per 100 liter water)	0,10 kg/ha	5 per 12 maanden	0,50 kg/ha per 12 maanden	7	
Kamerplanten** (Potplanten) (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4} Wittevlieg ⁵	0,01% (10 gram middel per 100 liter water)	0,10 kg/ha	5 per 12 maanden	0,50 kg/ha per 12 maanden	7	
Snijbloemen (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4} Wittevlieg ⁵	0,01% (10 gram middel per 100 liter water)	0,10 kg/ha	5 per 12 maanden	0,50 kg/ha per 12 maanden	7	

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Snijgroen (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4} Wittevlieg ⁵	0,01% (10 gram middel per 100 liter water)	0,10 kg/ha	5 per 12 maanden	0,50 kg/ha per 12 maanden	7	
Kamerplanten** (Potplanten) (bedekte niet grondgebonden teelt)	druppelbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	3,5 gram/1000 planten	-	6 per 12 maanden	84 gram/1000 planten per 12 maanden	7	
		Wittevlieg ⁵	14 gram/1000 planten					
Snijbloemen (bedekte niet grondgebonden teelt)	druppelbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	3,5 gram/1000 planten	-	6 per 12 maanden	84 gram/1000 planten per 12 maanden	7	
		Wittevlieg ⁵	14 gram/1000 planten					
Snijgroen (bedekte niet grondgebonden teelt)	druppelbehandeling	Bladluis ^{1,2,3,4}	3,5 gram/1000 planten	-	6 per 12 maanden	84 gram/1000 planten per 12 maanden	7	
		Wittevlieg ⁵	14 gram/1000 planten					

* 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.

** kamerplanten; potplanten die bestemd zijn om hun hele verdere levenscyclus binnen te blijven

¹ Groene perzikluis (*Myzus persicae*), rode perzikluis (*Myzus persicae* subsp. *nicotianae*)

² Zwarte bonenluis (*Aphis fabae*)

³ Boterbloemluis (*Aulacorthum solani*)

⁴ Katoenluis (*Aphis gossypii*)

⁵ Wittevlies (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*)

⁶ Gladiolentrips (*Thrips simplex*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Om in het water levende organismen te beschermen zijn de volgende artikelen van toepassing:

Artikel 1: koop

1. De koop van dit middel is verboden tenzij de koper bij de koop een melding doet bij een distributeur die is geregistreerd bij Stichting CDG.

2. De koper toont bij de melding ofwel aan:

a) Dat hij geen kas in gebruik heeft. Hij overlegt daartoe de meest actuele gegevens van de Gecombineerde opgave¹.

b) Dat hij een kas gebruikt zonder lozing. Hij overlegt daartoe een certificaat.

c) Dat hij een kas gebruikt die voldoet aan de voorwaarden onder i tot en met v. Hij overlegt daartoe een certificaat.

i) Al het drainwater, drainagewater en filterspoelwater in de kas wordt, voorafgaand aan lozing op het oppervlaktewater of het riool, gezuiverd met een waterzuiveringsinstallatie².

ii) De waterzuiveringsinstallatie is vermeld op de lijst van de Beoordelingscommissie Zuiveringsinstallaties Glastuinbouw³.

iii) De waterzuiveringsinstallatie bereikt aantoonbaar ten genoegen van het Ctgb een zuiveringsrendement van tenminste 99,5% voor imidacloprid.

iv) De waterzuiveringsinstallatie is daadwerkelijk in gebruik en wordt adequaat onderhouden.

v) Er wordt een logboek bijgehouden van het tijdstip en hoeveelheid van gebruik van het middel, van het gebruik en het onderhoud van de waterzuiveringsinstallatie, en van de problemen die zich bij het gebruik van de waterzuiveringsinstallatie voordoen.

d) Dat hij bollen behandelt voor verkoop en export en dat hij op de lijst van exporteurs /inpakkers staat vermeld die door Anthos wordt gepubliceerd. Hij overlegt daartoe een CDG verklaring Gebruik Boldompeling waarmee hij tevens aantoont geen kas in gebruik te hebben of een kas in gebruik te hebben die voldoet aan het tweede lid onder b of c.

¹ <http://www.rvo.nl/onderwerpen/agrarisch-ondernemen/gemeenschappelijk-landbouwbeleid/gecombineerde-opgave>.

² Hier vallen alle soorten zuiveringsinstallaties onder: vast, mobiel, en/of collectief.

³ <https://www.helpdeskwater.nl/algemene-onderdelen/structuur-pagina'/zoeken-site/@43286/bzg-lijst/>

3. Het certificaat⁴, bedoeld in het tweede lid, onder b, of c, wordt alleen verstrekt door een daartoe geaccrediteerde organisatie⁵ na toetsing van alle in- en uitgaande waterstromen van de kas en nadat is getoetst dat aan de onder b of c genoemde voorwaarden is voldaan.

Artikel 2: gebruik of voorhanden hebben

Het is verboden om dit middel voorhanden te hebben of te gebruiken zonder een certificaat of verklaring als bedoeld in artikel 1, tweede lid, onder b c of d.

Artikel 3: verkoop

Het is verboden dit middel te verkopen aan een koper die niet aantoont dat hij voldoet aan de eisen genoemd onder artikel 1, tweede lid.

Verkoop vindt plaats volgens het regime van gecontroleerde distributie van Stichting CDG.

Om in het water levende organismen te beschermen dient tijdens en na de dompelbehandeling van bloembollen emissie naar het oppervlaktewater te worden voorkomen. Toepassing mag uitsluitend plaatsvinden indien

- dompelhandelingen plaatsvinden op een locatie waarbij geen afspoeling of afwatering op oppervlaktewater of riool mogelijk is en waarbij wordt voorkomen dat via transportmiddelen (b.v. heftruck) verspreiding van dompelvloeistof plaatsvindt;
- na dompelen het fust wordt droog geblazen en minimaal 12 uur uitdruipt;
- transport van behandelde bollen naar de kas of een andere locatie uitsluitend wordt uitgevoerd met een emissievrije transportwagen. Dit kan bijvoorbeeld een transportwagen zijn met opvanggoten en een opvangcontainer.
- eventuele lek/ restvloeistoffen worden hergebruikt, als chemisch afval worden afgevoerd of via een zuiveringssysteem (bijvoorbeeld PhytoBac of Heliosec) verwerkt worden conform wetgeving.

Om bijen en andere bestuivers te beschermen is het niet toegestaan om planten die behandeld zijn met het middel, of delen daarvan, buiten uit te planten of op andere wijze buiten te telen. Geoogste groenten, snijbloemen en kamerplanten mogen wel buiten de kas worden vervoerd en verhandeld.

Toepassing in de bedekte opkweek van vruchtgroenten van de *Solanaceae* en vruchtgroenten van de *Cucurbitaceae* met eetbare schil is uitsluitend toegestaan op rassen die uitsluitend bestemd zijn voor de bedekte teelt.

Dompelbehandeling van bollen en knollen bestemd voor de bedekte teelt van bolbloemen en knolbloemen is toegestaan op voorwaarde dat een door het Ctgb goedgekeurd systeem van borging voor de bestemming van behandelde bloembollen en -knollen in uitsluitend de bedekte teelt van bolbloemen en knolbloemen bij besluit van het Ctgb uiterlijk op 19 september 2020 in werking is getreden.

⁴ Bijvoorbeeld via een module bij een bestaand certificatieschema.

⁵ Door de Raad voor Accreditatie.

Gevaarlijk voor bijen. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit product niet gebruiken op in bloei staande gewassen of op niet-bloeiende gewassen wanneer deze actief bezocht worden door bijen. Gebruik is wel toegestaan op bloeiende planten in de kas mits er geen bijen of hommels in de kas actief naar voedsel zoeken. Voorkom dat bijen en andere bestuivende insecten de kas binnenkomen, bijvoorbeeld door alle openingen met insectengaas af te sluiten.

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