

From: '5.1.2.e (5.1.2.e)'
Sent: Mon, 2 Apr 2012 13:00:59 +0100
To: '5.1.2.e (5.1.2.e)' <5.1.2.e>;
'5.1.2.e (5.1.2.e)' <5.1.2.e>
Subject: RE: zaadbehandeling imidacloprid

Hoi 5.1.2.e en 5.1.2.e

Bij de zaadtoepassingen worden de middelen aangebracht door professionele bedrijven, de kans op fouten is hier m.i. niet groot. Ook phytodrip is een gespecialiseerde techniek die op gespecialiseerde opkweekbedrijven wordt toegepast. Ook hier lijkt mij de kans op fouten niet groot. Bij dummy pil wordt een behandeld dood zaadje naast een onbehandeld zaadje gezaaid. De dosering op het dode zaadje gebeurt bij professionele bedrijven. Het enige wat hier fout zou kunnen gaan is dat er twee dummypillen bij één zaadje worden aangebracht. Hoe groot is de kans dat dat gebeurt? Lijkt me ook niet groot eerlijk gezegd...

Groet 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: maandag 2 april 2012 13:52
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: FW: zaadbehandeling imidacloprid

Even een check, het gaat in NL toch om Gaucho en Gaucho tuinbouw ivm zaadbehandeling? Of heb ik nog wat over het hoofd gezien?

Bij Caucho alleen toepassing voor gepilleerd zaad. Zit hier kans op verkeerd gebruik?

Bij Caucho tuinbouw alleen bij toepassing a en b phytodrip. Rest zaadcoating en dummy-pil techniek. Hier toch weinig kans op verkeerd gebruik?

Groet 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: maandag 2 april 2012 13:02
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: zaadbehandeling imidacloprid

Dank!

In Nederland volgens mij alleen als zaadbehandeling in:

Caucho: behandeling van zaden van suikerbieten en voederbieten ter voorkoming van schade door insecten.

Caucho Tuinbouw:

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als insectenbestrijdingsmiddel voor de behandeling van zaden, (zaadcoating of dummy-pil techniek en voor toepassing a en b ook de phytodriptechniek) voor de

- opkweek ten behoeve van de onbedekte teelt van sla (met uitzondering van veldsla), Radicchio rosso, groenlof en andijvie, met dien verstande dat maximaal 100.000 planten per hectare worden uitgeplant indien de hoge dosering wordt toegepast *en dat binnen een periode van 10 maanden gerekend vanaf uitplanten op het veld geen voor bijen aantrekkelijke gewassen worden gezaaid of geplaat;*
- opkweek ten behoeve van de onbedekte teelt van sluitkool, spruitkool, bloemkool, broccoli, Chinese kool, Oosterse bladkolen en boerenkool, met dien verstande dat maximaal 60.000 planten per hectare worden uitgeplant;
- onbedekte teelt van zaaiprei ter voorkoming van aantasting door insecten met dien verstande dat in de teelt van zaaiprei de zaaidichtheid niet hoger is dan 270.000 zaden per hectare;
- niet-grondgebonden, bedekte opkweek van prei;
- behandeling van zaaizaden bestemd voor exportdoeleinden, waarbij geldt dat het middel uitsluitend op zaaizaden mag worden aangebracht door bedrijven, die in het bezit zijn van een risico-inventarisatie en -evaluatie zoals omschreven in het Arbeidsomstandighedenbesluit en een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren.

mits bij de dummy-pil techniek bij de zaai het dummy zaad van hetzelfde gewas is als van het levende zaad.

Groet 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: maandag 2 april 2012 8:46
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: zaadbehandeling imidacloprid

Ha 5.1.2.e

Ben je wel op tijd voor de mededeling van 5.1.2.e om 9.30 uur??

Ik heb even gekeken in welke gewassen imidacloprid is toegelaten als zaadbehandeling (wereldwijd; bron Bayer website). Dit is in de volgende gewassen:

- Corn/Maize
- Cotton
- Rice
- Wheat
- Canola
- Pastures
- Potatoes
- Sorghum
- Sugar beet and Sunflowers
- Tobacco

De meest opvallende is zonnebloem. Ik weet niet of deze toepassing binnen Europa is toegelaten (kan me eerlijk gezegd niet voorstellen). Volgens mij is het wel mogelijk dat met imidacloprid behandeld zaad wordt uitgezaaid in Nederland als het ergens in de EU is beoordeeld. Onder de richtlijn was dit niet mogelijk. Ik begrijp van 5.1.2.e dat zij bij de EU RMS voor imidacloprid (DE) en thiametoxam (ES) gaat vragen naar hun mening over de gepubliceerde artikelen.

Groetjes 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: maandag 2 april 2012 8:10
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: zaadbehandeling imidacloprid

Hoi 5.1.2.e

Ik ben nu even thuis aan het werk. Straks kom ik naar kantoor. Nav discussie over artikelen science. In NL geen zaadbehandeling met imidacloprid op voor bijen/hommels aantrekkelijke gewassen. Weet jij of het mogelijk is (mag) dat telers met imidacloprid behandel zaad (bijvoorbeeld koolzaad) uit het buitenland halen? En of dit gebeurt in de praktijk? Vanuit de Verordening mag dat volgens mij. Als het toegelaten is onder de Richtlijn?

Ik stuur het antwoord niet door naar de bureu.

Groet 5.1.2.e

5.1.2.e

5.1.2.e

.....
Divisie Plant
Nieuwe Voedsel- en Warenautoriteit
Geertjesweg 15 | 6706 EA | Wageningen | Kamer 2.24
Postbus 9102 | 6700 HC | Wageningen
.....

T: 5.1.2.e

F 5.1.2.e

5.1.2.e [@minInv.nl](mailto:5.1.2.e@minInv.nl)

.....

De AID, PD en VWA bouwen aan één nieuwe Voedsel- en Waren Autoriteit.

.....

5.1.2.e