

Affirm, WG en aanbevelingen, 13455 N W.3

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	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Appel	rupsen ¹	0,3% (300 gram per 100 liter water)	3 kg/ha	2	7	3
Peer	rupsen ¹	0,3% (300 gram per 100 liter water)	3 kg/ha	2	7	3

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

¹ fruitmot (*Cydia pomonella*).

Overige toepassingsvoorwaarden

Om in het water levende organismen en niet tot de doelsoorten behorende arthropoden te beschermen is de toepassing in de teelt van appel en peer uitsluitend toegestaan ná 1 mei met een interval van minimaal 7 dagen in combinatie met één van de volgende maatregelen:

- in de eerste 20 meter vanaf de perceelsrand dient gebruik te worden gemaakt van een venturidop in combinatie met een eenzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel, in combinatie met een maximale dosering van 2,8 kg middel per ha, óf
- het middel dient te worden verspoten met een tunnelspuit in combinatie met een maximale dosering van 2,25 kg middel per ha, óf

- het middel dient te worden verspoten met een Wannerspuit met reflectiescherm en venturidop in combinatie met een maximale dosering van 3 kg middel per ha.

Gevaarlijk voor bijen. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag dit product niet gebruikt worden op in bloei staande gewassen of op niet-bloeiende gewassen wanneer deze actief bezocht worden door bijen, en niet in de buurt van in bloei staand onkruid. Verwijder onkruid voordat het bloeit. Alleen toepassen tussen zonsondergang en zonsopkomst.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof emamectine benzoaat. Emamectine benzoaat behoort tot de avermectinen. De IRAC code is 6. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van het resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

Aanbevelingen

Maatregelen ter voorkoming van oppervlaktewaterverontreiniging

“Gewasbeschermingsmiddelen horen niet thuis in water”

Om waterleven te beschermen en omdat oppervlaktewater voor drinkwaterbereiding gebruikt kan worden is het van groot belang emissie naar het oppervlaktewater te voorkomen. Syngenta raadt daarom aan de volgende maatregelen te nemen:

- Respecteer de verplichte maatregelen in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG) zoals de voorgeschreven driftreducerende maatregelen en teeltvrije zones.
Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperking” op www.toolboxwater.nl of www.activiteitenbesluitagrarisch.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.
- Sproeiapparatuur gebruikt in onbedekte teelten dient overdekt gestald te worden en gereinigd op een was- en spoelplaats met (vloeiwaterdichte) opvangmogelijkheid. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeiwater, die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden, in een Heliosec® (of gelijkwaardig alternatief) om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Algemeen

Affirm is een insectenbestrijdingsmiddel met een werking tegen alle larvale stadia.

Een gewasbehandeling uitvoeren op de verwachte ei-uitkomst. De behandeling zo nodig na 7-14 dagen herhalen.

Alleen toepassen tussen zonsondergang en zonsopkomst.