

Cyd-X Xtra

Toelatingsnummer: 13329 N

Formulering: Suspensie concentraat

Werkzame stof: Cydia pomonella
granulose virus

Gehalte: 3 * 10 (13) GV/L

Inhoud: 250 ml

Voorzorgsmaatregelen:

Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. 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

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als insectenbestrijdingsmiddel toegepast door middel van een gewasbehandeling in de teelt van appels en peren.

Veiligheidstermijn:

Het middel mag niet op de dag van de oogst worden toegepast.

Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Gebruiksaanwijzing

Algemeen

Cyd-X-Xtra is een biologisch insecticide op basis van het *Cydia pomonella* granulosevirus. Het middel is zeer selectief en werkt tegen rupsen van de fruitmot. De rups van de fruitmot neemt het virus op door schraapvraat tijdens het verplaatsen over de vruchten en voor het inboren in de vrucht. Na opname door de rups, ontwikkelt het virus zich verder in het insect en doodt de rups na enkele dagen.

Het middel moet 3 tot 4 keer per teeltseizoen worden toegepast op het moment dat de eieren uitkomen. Voor het bepalen van de eerste toepassing wordt het aanbevolen om de fruitmotvlucht te volgen met feromoonvallen, de sommering van de daggraden bij te houden en de adviezen van de voorlichtingsdiensten te raadplegen. Na de eerste toepassing moet de vlucht van de fruitmot gevolgd worden om te kunnen bepalen of en wanneer verdere bespuitingen nodig zijn.

Cyd-X-Xtra is onschadelijk voor natuurlijke vijanden in de boomgaard en is toepasbaar in een geïntegreerd teeltsysteem.

Toepassingen

Appels en peren, ter bestrijding van de larven van de fruitmot (*Cydia pomonella*).

De eerste behandeling uitvoeren op het moment van het uitkomen van de eerste eieren. De tweede en derde behandeling uitvoeren, afhankelijk van de lichtintensiteit (zonlicht) en de lengte van de vlucht van de fruitmot, na 7 tot 14 dagen.

Een vierde bespuiting kan noodzakelijk zijn bij een tweede vlucht van de fruitmot. Let hierbij op de adviezen van de voorlichtingsdiensten.

De bladeren en de vruchten mogen bij de behandeling niet nat zijn van regen of dauw en moeten gelijkmatig bespoten worden.

Dosering: 100 ml middel per hectare.

Apparatuur

Cyd-X-Xtra kan met normale apparatuur toegepast worden.

Verenigbaarheid met andere middelen

Het middel kan gemengd worden met fungiciden.

Bewaring

Het middel moet in de koelkast (5 °C) bewaard worden.