



Madex Top SC

Toelatingsnummer 15386 N

Productgroep:	Insecticide
Formulering:	suspensie concentraat
Werkzame stof:	<i>Cydia pomonella</i> granulose virus V15 (CpGV V15) (3,0 * 1013 CpGV V15/L)

Veiligheidsaanbevelingen:

P101	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102	Buiten het bereik van kinderen houden.
SP 1	Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen:

EUH 401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
---------	--

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen. Bij vergiftiging waarschuw onmiddellijk een arts.

Na inademen: Inhalatie is alleen mogelijk bij verhit product. Verplaats naar frisse lucht, rust, half opgerichte positie, maak kleding los. Zuurstof of kunstmatige beademing bij moeilijk ademen. Vraag om medisch advies bij een duidelijke blootstelling. Symptomatische behandeling wordt geadviseerd.

Na huidcontact: Verwijder besmette kleding. Vraag medisch advies wanneer irritatie ontstaat. Was kleding voor hergebruik. Na contact met de huid, was onmiddellijk met veel water.

Na contact met de ogen: Spoel grondig met veel water. Met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen. Vraag medisch advies wanneer irritatie ontstaat.

Na inslikken: Geen typische symptomen en effecten zijn bekend.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten: Geen typische effecten en symptomen zijn bekend.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Niet bekend.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

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

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering middel* per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Pitvruchten	Rupsen van de fruitmot	0,05-0,10 L/ha	10	6

* 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. Fruitmot (*Cydia pomonella*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Het product bevat *Cydia pomonella* granulose virus. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

In de teelt van pitvruchten het middel toepassen in 400-1200 liter water per hectare.

Schudden voor gebruik.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof *Cydia pomonella* granulose virus isolaat CpGV-V15. Tegen *Cydia pomonella* granulovirus isolaat CpGV-V15 bestaat kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Verder geldt dat om resistentieontwikkeling te voorkomen, Madex Top SC waar mogelijk af te wisselen met middelen op basis van een andere werkzame stof dan *Cydia pomonella* granulovirus isolaat CpGV-V15.

Voor het zogenoemde Mexicaanse isolaat van *Cydia pomonella* (CpGV-M) is enige resistentie vastgesteld. Het nieuwe isolaat V15 (CpGV-V15) kan deze resistentie doorbreken. Tot nu toe is geen resistentie tegen het isolaat V15 van *Cydia pomonella* bekend. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Aanbevelingen

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Algemeen

Madex Top SC is een biologisch insecticide op basis van het *Cydia pomonella* granulosevirus. Het middel is zeer selectief en werkt tegen de rupsen van de fruitmot.

Toepassing

Een goede bedekking van het blad is essentieel voor een goede werking (vraatmiddel). Eerste toepassing bij het uitkomen van de eerste eieren, 100 ml/ha elke 8 tot 14 dagen.

Menging

Het middel kan gemengd worden met insecticiden en fungiciden (behalve middelen op basis van koper). De pH van de spuitvloeistof mag niet lager zijn dan 5 en niet hoger dan 8,5.

Bewaring

Het middel moet in de koelkast (< 5 °C), droog en donker bewaard worden.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens onze gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en/of voor elke schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.

BASF Nederland B.V.
Divisie Agro
Postbus 1019
6801 MC Arnhem
Tel. 026-3717171