

## Leaflet

### Een veelzijdig insecticide voor de bestrijding van witte vlieg en het verminderen van thrips in alle beschermde eetbare en niet-eetbare gewassen.

Naturalis-L een bioinsecticide gebaseerd op de entomopathogene schimmel *Beauveria bassiana* (stam ATCC 74040). In vergelijking met veel andere stammen van *Beauveria*, infecteert Naturalis-L een zeer breed scala van economisch schadelijke ongedierte zoals witte vlieg, mijten en trips. Door de plantaardige olie dispersie (OD) formulering heeft Naturalis-L een lange houdbaarheid, is gemakkelijk te gebruiken en geeft uitstekende werkzaamheid in reële omstandigheden.

Het werkingsmechanisme van Naturalis-L maakt het een perfecte tool voor de bestrijding van witte vlieg en trips op groenten, fruit gewassen en sierplanten. Naturalis-L kan met succes worden gebruikt in zowel de biologische productie als in geïntegreerde bestrijdingen, vooral als een vermindering van residuen en aantal traditionele chemische sprays is gewenst.

Naturalis-L laat geen chemische residuen achter en er is geen oogst interval, zodat het kan worden toegepast over de gehele levensduur van het gewas. Het is zowel een insecticide als miticide. Naturalis-L is perfect in gewasbeschermingsprogramma's gericht op het minimaliseren van het risico van resistentie tegen conventionele insecticiden. Bovendien is Naturalis-L compatibel met natuurlijke vijanden en niet giftig voor bijen en bestuivers.



#### Witte vlieg

Naturalis-L heeft activiteit tegen kas witte vlieg (*Trialeurodes vaporariorum*), tabak witte vlieg (*Bemisia tabaci*) en kamperfoelie witte vlieg (*Aleyrodes lonicerae*). Naturalis-L kan de witte vlieg infecteren in alle ontwikkelingsstadia. In geval van een hoge besmetting is het het beste om uw spuitprogramma te starten met een eerste toepassing van een knock-down insecticide gevolgd door twee of drie toepassingen van Naturalis-L. In het geval van lage aanwezigheid van de plaag, kunnen applicaties worden gemaakt op langere intervallen.

Dankzij de selectiviteit, kan Naturalis-L in combinatie met natuurlijke vijanden worden toegepast en helpen om het evenwicht tussen de plaag en natuurlijke vijanden te herstellen.

#### Trips

Alle ontwikkelingsstadia van trips zijn vatbaar voor Naturalis-L.

Het is essentieel dat blad volledig wordt bedekt tijdens het spuiten tot aan de onderkant van de bladeren. De beste resultaten worden bereikt op gewassen waar trips voornamelijk leven op bladeren. Wanneer trips zich verschuilen in bloemen zijn de toepassingen minder effectief. Start van de behandeling vroeg en zorg voor een goede dekking, dit is van cruciaal belang.

Naturalis-L kan een breed scala van plagen infecteren in al hun ontwikkelingsstadia (eieren, onvolwassen stadia, en volwassenen).

#### Dosering

Het maximum percentage voor het gebruik van Naturalis-L is 3l / ha. In bijna alle gevallen is 1,2 tot 1,5 l / ha voldoende controle over de ongedierte te krijgen en te zorgen voor een positief resultaat.

HortiPro BV - Jagerserf 49 - 3851 SM - Nederland  
E: [info@hortipro.com](mailto:info@hortipro.com) - T: (+31) 341 268 639 - [www.hortipro.com](http://www.hortipro.com)



**KaRo BV**  
Tulpenmarkt 4  
1681 PK Zwaagdijk

T 0228 - 56 31 35  
E [info@karobv.nl](mailto:info@karobv.nl)  
[www.karobv.nl](http://www.karobv.nl)

