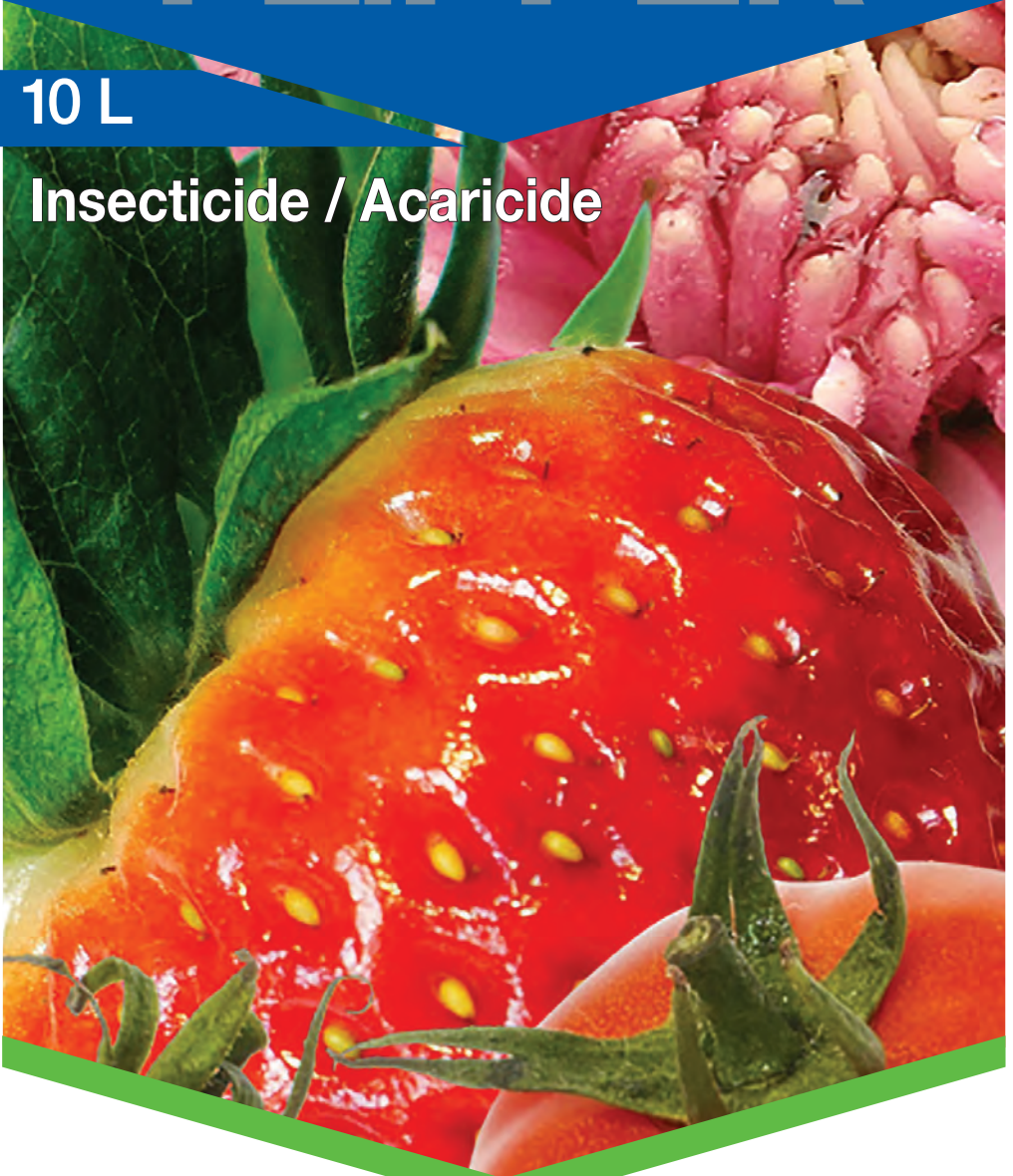




FLIPPER[®]

10 L

Insecticide / Acaricide



ART.NR.: 85353411

Productnaam: FLiPPER

Aard van het preparaat: Emulsie, olie in water

Werkzame stoffen: vetzuren, kaliumzouten

Gehalte: 479,8 g/L

Professioneel gebruik

FLiPPER valt onder de regeling uitzondering bestrijdingsmiddelen (RUB).

De toepassingen vermeld in de RUB zijn van kracht onder de Wet Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden

Gevarenaanduidingen:

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

P261 Inademing van spuitnevel vermijden.

P273 Voorkom lozing in het milieu.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P304 + P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

P337 + P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

P403 + P233 Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor afval. Zie STORL.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen:

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.



WAARSCHUWING

STORL
VERPAKKING
Bedrijfsafval

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.

NL86744791C



IN GEVAL VAN NOOD:

Bij vergiftiging uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30-274 8888
In overige gevallen Bayer CropScience
+31 (0)6-553 724 90

Producent:
Alpha Biopesticiden Limited,
St John's Innovation Centre,
Cowley Road, Cambridge,
CB4 0WS, England.

FLiPPER® Registered Trademark
of Alpha BioPesticides Ltd

Chargennummer:
zie elders op de verpakking

Bayer CropScience SA-NV
Postbus 231
3640 AE Mijdrecht
Tel. 0297-280358

alphabiocontrol
BIO-INSPIRED CROP PROTECTION

Bayer

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Buiten de gevaarlijke zone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele zijligging. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken en veilig verwijderen.

Inademing: In de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm en rustig houden. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

Aanraking met de huid: Onmiddellijk afwassen met zeep en veel water. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Aanraking met de ogen: Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten.

Eventueel aanwezige contactlenzen pas na 5 minuten verwijderen. Daarna de oogspoeling weer voortzetten.

Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.

Inslikken: Mond spoelen. Slachtoffer warm en rustig houden. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen: Tot nu toe zijn geen symptomen bekend.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling: Symptomatisch behandelen. Een specifiek tegengif is niet bekend. Een maagspoeling is normaal niet nodig. Als een grotere hoeveelheid ingeslikt is, medicinale houtskool en natrium-sulfaat geven.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Mijten- en insectenbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik.

FLiPPER is een contactmiddel dat mag worden toegepast als insecten- en mijtenbestrijdingsmiddel in de teelt van land- en tuinbouwgewassen.

FLiPPER kan worden ingezet ter bestrijding van witte vlieg, spintmijt (*Tetranychus urticae*), trips, bladluizen, bladvlo, wol-, dop- en schildluis en andere insecten en mijten.

Akkerbouwgewassen o.a.:

Aardappels en uien

Bedekte & onbedekte teelten van Fruitgewassen o.a.: pitvruchten (o.a. appel & peer), steenvruchten (o.a. kers, pruim, abrikoos, perzik), kleinfruit (o.a. aardbei, bessen, braam- en framboosachtigen).

Groentegewassen o.a.: bladgroenten, peulgroenten, vruchtgroenten van cucurbitaceae (o.a. komkommer, courgette), vruchtgroenten van solanaceae (o.a. aubergine, paprika & Spaanse peper, tomaat), koolgewassen, wortel- en knolgewassen, ui-achtigen, stengelgroenten (o.a. bleekselderij, prei).

Sierteeltgewassen o.a.: bloembol- en bloemknolgewassen, bloemisterijgewassen (o.a. snijbloemen, potplanten), boomkwekerijgewassen, vaste plantenteelt.

Kruidenteelt en openbaar groen

Attentie

Gezien het grote aantal variëteiten en de wisselende teeltomstandigheden is het onmogelijk om de gewasverdraagzaamheid voor alle situaties te onderzoeken. Indien nog geen ervaring is opgedaan met het middel in een bepaald gewas of ras, dient een proefbespuiting uitgevoerd te worden teneinde de verdraagzaamheid van het gewas of ras te testen.

Fytotoxiciteit

In enkele variëteiten van bepaalde gewassen (o.a. in Poinsettia (kerststerren), Nieuw Guinea-Impatiens, rozen, rode basilicum en paprika kan gewasreactie optreden.

Vermijd toepassing op de bloemen van de siergewassen.

Gewasschade kan optreden wanneer toegepast wordt onder zeer hoge temperaturen.

Risico voor niet-doelwit insecten en andere geleedpotigen

FLiPPER is veilig voor de meeste bestuivers en natuurlijke vijanden.

Raadpleeg de producent van dit middel of uw adviseur over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van bestuivers en natuurlijke vijanden.

Advies bestuivers

De kasten van de bestuivers dienen te worden gesloten totdat het gewas volledig droog is.

Algemeen

BELANGRIJK: Lees alle instructies zorgvuldig voor veilig en succesvol gebruik van dit product.

FLIPPER heeft een fysiek werkingsmechanisme op eieren, larven en volwassen insecten. Het actieve ingrediënt dringt de lipoproteïne matrix van celmembranen van insecten binnen en verstoort deze waarna de insecten/mijten sterven.

Voor een optimale bestrijding moet de behandeling worden uitgevoerd zodra de plaag wordt waargenomen.

Zo wordt populatieopbouw voorkomen door gericht de eieren en zeer jonge larvale stadia te bestrijden.

Gebruik voldoende water voor een goede bedekking van het gewas. Bespuit daarom de onderkant van de bladeren en de groeipunten. De te bestrijden insecten en mijten dienen goed geraakt te worden. Het maximale effect wordt binnen 48 uur na het aanbrenge bereikt.

FLIPPER is uitermate geschikt als correctiemiddel in geïntegreerde teelten en biologische systemen.

FLIPPER zal insecten bestrijden die reeds resistentie vertonen tegen andere gewasbeschermingsmiddelen.

Veiligheidstermijn: 1 dag.

Klaarmaken spuitvloeistof

- De spuittank grondig reinigen voor gebruik van FLIPPER.
- Vul de spuittank voor de helft en voeg het middel toe.
- FLIPPER mengt zich met water tot een volledige oplossing.
- Roeren van de spuitoplossing is verder niet vereist.
- Het gebruik van een mengapparaat kan leiden tot schuimvorming.
- In geval van tankmixen met andere producten, dient FLIPPER altijd als laatste aan de tankmix te worden toegevoegd.
- Vul daarna de spuittank tot het gewenste volume af.

Gebruik zacht water (bij voorkeur regenwater of leidingwater niet harder dan 16,8°dH met een PH van minimaal 7).

In gevallen waarin alleen hard water beschikbaar is, kan een buffermiddel worden toegevoegd aan het water om neerslaan te voorkomen.

Toepassen

Toepassen door middel van een gewasbehandeling met conventionele spuitapparatuur.

Dosering: 1% (1 liter per 100 liter water)

Afhankelijk van de plaagdruk de behandeling zo nodig om de 7 dagen herhalen, echter niet meer dan 3 wekelijkse behandelingen achter elkaar uitvoeren.

Glastuinbouw: maximale dosering per toepassing 16 liter Flipper per hectare

Buitenteelten: maximale dosering per toepassing 10 liter Flipper per hectare

De spuitvloeistof direct na klaarmaken gebruiken. Maak de spuitvloeistof volledig op, geen spuitvloeistof bewaren.

Compatibiliteit

FLIPPER kan met een breed scala aan gewasbeschermingsmiddelen gemengd worden.

Flipper nooit mengen met uitvloeiers, hulpstoffen, bladmeststoffen of gewasbeschermingsmiddelen op basis van zwavel, fosetyl-aluminium of metaalionen (zoals zink, koper en ijzer).

OVERIGE INFORMATIE**Veiligheidsaanbevelingen bij herbetreding:**

Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd (en de kas gedurende 2 uur geventileerd is); werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

Opslag en verwijdering

Opslag bij kamertemperatuur, onder 10°C kan kristallisatie plaatsvinden. Dit effect is volledig omkeerbaar en heeft geen invloed op de kwaliteit van het product. Voorkom opslag bij temperaturen onder 0°C.

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De gegevens over eigenschappen en toepassingen producten beantwoorden aan de - na zorgvuldig onderzoek - opgedane ervaringen. Veel factoren buiten de invloed van Bayer Crop Science zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer Crop Science in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren.

Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.