

Oriline m

Rovtege (*Orius majusculus*)

Bruksformål: Mot ulike tripsarter, for eksempel nelliktrips og amerikansk blomstertrips i veksthus, plasttunnel og innendørsbeplantninger.

Sammensetning: Nymfer og voksne rovteger blandet med vermikulitt og bokhvetes skall.

Kan gi allergi ved innånding og hudkontakt.

Unngå innånding av støv.

Unngå hudkontakt.

Tilvirker: Syngenta Bioline Agrosience Ltd. Telstar Nursery Holland Road, Little Clacton Essex CO169QG. England

Importør: NORGRO AS. Postboks 4144, 2307 Hamar

Reg. Nr.: 2018.26

Nettoinnhold: Se forpakning

**Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø.
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde.**

Bruksområde:

Prydplanter, grønnsaker, krydderurter og frukt- og bærvekster i veksthus, plasttunnel og innendørsbeplantninger.

Virkeområde:

Bekjemper ulike tripsarter som nelliktrips (*Thrips tabaci*) og amerikansk blomstertrips (*Frankliniella occidentalis*). Ved fravær av trips kan *O. majusculus* overleve på spinnmidd, mellus, bladlus og pollen.

Virkemåte:

Voksne og nymfer stikker sugesnabelen inn i byttet og suger ut kroppsvæsken. Tripsen skrumper inn etter å ha blitt sugd ut, og er derfor vanskelige å oppdage i kulturen.

Utseende:

Voksne: 2,6 -3,0 mm lang. Brunsvarte, med lysegule felter på antenner, bein og dekkvinger. De har også en lang sugesnabel som de legger inntil underkroppen når de ikke tar til seg næring.

Nymfer: Unge nymfer er gule, mens eldre nymfer er mørkebrune med synlige vingeanlegg.

Egg: Legges i plantevevet, og vil ikke være synlige.

Klimakrav:

Optimale klimaforhold er 50-80 % RF, 15-25 °C, og lang dag (over 16 timer).



Bruksrettleiding:

Vend flaska forsiktig før innholdet spres på bladene i kulturen. Fordel i hauger på 25-50 individer, og la haugene ligge i noen dager for bedre parring. *O. majusculus* legger et stort antall egg i raskt voksende plantedeler som f.eks. sideskudd. Unngå derfor unødig tap av rovtage-egg ved å slippe ut rovtogene rett etter fjerning av sideskudd, og vent minst 10 dager etter utslipp før plantene beskjæres.

	Antall dyr per m ²	Antall m ² per 500 dyr	Intervall	Ant. behandlinger
Forebyggende	0,5	1000	2 uker	2
Lett bekjempelse	1	500	2 uker	2
Kraftig bekjempelse	10	50	2 uker	1

Integrert plantevern:

O. majusculus er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler. Bruk derfor i første omgang preparater som er skånsomme mot nyttedyr (søk «side effect list»). *O. majusculus* kan med fordel suppleres med de fleste andre nytteorganismer mot trips og andre skadegjørere.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maks 1 – 2 dager ved 10 – 15 °C i mørke.

Forsiktighetsregler:

Ingen

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.):

Se forpakning.

