

Jordrovmidd

(*Stratiolaelaps scimitus*)

Bruksformål:

Mot jordlevende stadier av hærmygg, soppsygg, vannfluer, trips og spretthaler i plantekulturer i veksthus, plasttunnel, innendørs og ved matsopproduksjon.

Sammensetning:

Egg, nymfer og voksne *Stratiolaelaps scimitus* (*Hypoaspis miles*) i vermikulitt iblandet torv tilsatt kopramidd (*Tyrophagus putrescentiae*).

**Kan gi allergi ved innånding og hudkontakt.
Unngå innånding av støv.
Unngå hudkontakt.**

Reg nr: 2018.50

Nettoinnhold: se forpakning

Tilvirker: Biobest Group N.V. Ilse Velden 18, 2260 Westerlo, Belgia

Leverandør: Borregaard BioPlant ApS, Helsingforsgade 27 B, DK – 8200Århus N

Importør: VekstMiljø as, Kvålkroken 4, 4323 Sandnes

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

Bruksområde:

Plantekulturer som vokser i organisk vekstmedium, f.eks.:
Frukt, bærvekster, grønnsaker, krydderurter og prydplanter i veksthus og plasttunnel.
I innendørsbeplantninger (planter i kontorlandskap, private hjem etc.), og ved produksjon av matsopp.

Man bør imidlertid være oppmerksom på at *S. scimitus* inneholder melmidd, som kan forårsake skade på enkelte kulturer, spesielt ved fuktige vekstforhold og der den er tilstede i stort antall.

Virkeområde:

S. scimitus bekjemper egg, larver og pupper av hærmygg (*Sciaridae spp*), soppsygg, vannfluer o.a. små mygg- og fluelarver i vekstmediet. De foretrekker små larvestadier.
S. scimitus spiser også jordboende stadier av trips og spretthaler.

VekstMiljø as
Kvålkroken
4323 Sandnes

Tlf: +47 51 60 15 80
e-post: post@vekstmiljo.no
www.vekstmiljo.no
Org nr: 965 745 629 mva



Virkemåte:

Nymfer og voksne *S. scimitus* søker aktivt etter jordboende insektstadier og suger ut kroppsvæsken til byttedyret. *S. scimitus* oppholder seg i og på vekstmediet rundt plantenes stengel. De blir sjeldent observert på plantene.

Utseende:

Voksen rovmidd: Opptil 1 mm, lysebrune med 4 par bein.

Larve/første nymfestadium: Hvite med 3 par bein.

Klimakrav:

S. scimitus fungerer best i porøs, fuktig, men ikke for våt jord. Temperaturen bør være minimum 15°C .

Bruksrettleiding:

Preparatet ristes forsiktig før bruk og innholdet fordeles i kulturen ved å strø vermikulitten med *S. scimitus* jevnt på plantene eller ved å legge innholdet i små hauger (å en spiseskje) på vekstmediet til plantene. *S. scimitus* vil etablere og formere seg best hvis de legges i små hauger på vekstmediet.

	Antall dyr /m ²	Antall m ² /10 000 dyr	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	100	100	-	1 x
Lett bekjempelse	200	50	-	1 x
Kraftig bekjempelse	500	20	-	1 x

Integrert plantevern:

S. scimitus tåler kjemiske plantevernmidler bedre enn mange andre nytteorganismer (se «side effect list»). Ved behov for kjemisk plantevern bør det brukes plantevernmidler som er skånsomme mot *S. scimitus*. *S. scimitus* kan med fordel suppleres med *Steinernema feltiae* (*NemaFelt*) og de fleste andre nytteorganismer mot hærmygg og andre skadegjørere.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maks et par dager ved 10-15 °C i mørket.

Forsiktighetsregler: Personer med kjent/mistenkt allergi overfor husstøvmidd og evt andre allergener bør ikke arbeide med preparatet. Bruk vernehansker, åndedrettsvern med støvfilter (P2) og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato og holdbarhet (evt. batchnr.):

Se forpakning