

SWIRSKI-LINE

Rovmidd (*Amblyseius swirskii*)

Bruksformål: Mot amerikansk blomstertrips, veksthusmellus og bomullsmellus.

Sammensetning: Egg, larver, nymfer og voksne *A. swirskii* blandet med bokhvete og tørr fruktmidd *Carpoglyphus lactis*.



HELSEKADELIG

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

Tilvirker: Syngenta Bioline Ltd. Telstar Nursery Holland Road, Little Clacton Essex CO16 9QG. England

Importør: NORGRO AS. Postboks 4144, 2307 Hamar

Reg. nr.: 2006.43.09

Netto innhold: se forpakning

**Bruksrettleidingen 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, frukt og bærvekster i veksthus. Samt innendørs beplantninger.

Virkeområde:

Bekjemper amerikansk blomstertrips (*Frankliniella occidentalis*), veksthusmellus og bomullsmellus. Rovmidden foretrekker egg og første/andre nymfestadium. Kan også overleve på spinnmidd og pollen.

Virkemåte:

Voksne individer av *A. swirskii* søker aktivt etter skadegjøreren, stikker munndelene inn i byttet og suger ut kroppsvæske. Byttedyret skrumper inn etter å ha blitt sugd ut, og de er derfor vanskelige å oppdage i kulturen.

Utseende:

Nymfer og voksne rovmidd: ca 0,5 mm store, beige-rosa farge, dråpeformet, korte bein.

Egg: ovale, gjennomsiktig hvite.

Alle stadier kan bli funnet i hjørnene på bladnervene og i blomsten.

Klimakrav:

A. swirskii fungerer best ved 20-25°C og 60- 90 % RF. Den blir inaktiv ved temperaturer under 15°C og formerer seg ikke ved temperaturer under 18°C. Dør ved frost.



Bruksrettleiding:

1 liters drysseflaske: Rist og vend flasken forsiktig før innholdet spres i kulturen. Strø ut store mengder der hvor man oppdager skadegjørere, ellers jevnt ut i hele kulturen.

5 liters pakke: Fordel med medfølgende øse. Legg en full øse på bladverke nær blomstene på planten.

Poser: I høye kulturer henges posene opp nederst på infiserte planter og på hver 2.-4. plante. I lave kulturer legges posene på plantene/dyrkingsmediet. Posene har allerede hull som midten kan krype ut gjennom.

Løst:	Antall pr m ²	Ant. m ² pr 25 000 dyr	Intervall	Ant. Behandlinger
Forebyggende	20	1 250		
Lett bekjempelse	50	500		
Kraftig bekjempelse	100	250		
Poser à 300 dyr:	Antall poser/ m ²	Antall m ² /500 poser		
Forebyggende	0,33	1500	Hver 6. uke	
Lett bekjempelse	0,33	1500	Hver 4. uke	
Kraftig bekjempelse	0,83	600	Hver 4. uke	

Integrert plantevern:

A. swirskii kan med fordel suppleres med de fleste andre nytteorganismer mot trips, mellus og andre skadegjørere.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maks 1-2 dager ved 10- 15°C i mørket. Sørg for ventilering slik at CO₂ som dannes slippes ut.

Forsiktighetsregler:

Preparatet kan skape allergiske reaksjoner hos personer med middallergi. Bruk vernehansker, åndedrettsvern med støvfilter (P2) og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet. Vaske hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering:

Rengjort tomemballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato og holdbarhet (evt. batchnr.):

Se forpakning.

**NORGRO**