

Swirskii PLUS

Rovmidd (*Amblyseius swirskii*)

Bruksformål: Mot amerikansk blomstertrips, veksthus mellus og bomullsmellus

Sammensetning: Nymfer og voksne *Amblyseius swirskii* blandet med hvetekli

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

Reg nr: 2018.66

Nettoinnhold: Se forpakning, 100/500 småposer med 250 stk pr pose.

Tilvirker: Koppert BV, Veilingweg 17, 2650 AD Berkel en Rodenrijs, Nederland

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

Prydplanter, grønnsaker, krydderurter, frukt og bærvekster i veksthus og plasttunnel, samt innendørsbeplantninger (planter i kontorlandskap, private hjem etc)

Virkeområde:

Voksne *A. Swirskii* bekjemper unge stadier av amerikansk blomstertrips (*Frankliniella occidentalis*), samt egg og 1. nymfestadie hos veksthusmellus (*Trioleurodes vaporariorum*) og bomullsmellus (*Bemisia tabaci*). Kan også overleve på spinnmidd og pollen.

Virkemåte:

Nymfer og voksne av *A. Swirskii* stikker munndelene inn i byttet og suger ut kroppsvæsken. Byttedyret skrumper inn etter å ha blitt sugd ut, og er derfor vanskelig å oppdage i kulturen.

Utseende:

Egg: avlange, ca 0,15 mm, gjennomsiktige hvite. Finnes ofte på bladhaar.
Nymfer og voksen rovmidd: opptil 0,4 mm lange, beigerosa, dråpeformet, med korte bein.

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



Klimakrav:

A. Swirskii fungerer best ved 20-25 °C, og 60-90 % RF. Under 15 °C er midden inaktiv og formerer seg ikke ved temperaturer under 18 °C.

Bruksrettledning:

Løst i flaske: Vend flasken forsiktig før innholdet spres i kulturen. Strø ut store mengder der man oppdager skadegjørere, ellers jevnt ut i kulturen.

Lever i poser: I høye kulturer henges posene opp på infiserte planter og på hver 2.-4.plante. Alternativt i lave kulturer legges posene på plantene eller på dyrkingsmediet. Posene er perforert med hull som midden kan krype ut gjennom.

Løst i flaske	Antall /m ²	Intervall
Forebyggende	20	Annenhver uke
Lett bekjempelse	50	Annenhver uke
Kraftig bekjempelse	100	Hver uke
Poser a 250 dyr:	Antall poser /m ²	Intervall
Forebyggende	0,5	Hver 6.uke
Lett bekjempelse	0,5	Hver 6. uke
Kraftig bekjempelse	1	Hver 3. uke

Integrert plantevern:

A.swirskii kan med fordel suppleres med de fleste andre typer nytteorganismer mot trips, mellus og andre skadegjørere. *A.Swirskii* er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidlene, men kan brukes sammen med enkelte plantevernmidler som er skånsomme mot nyttedyr (se «side effect list»).

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maks 1-2 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