

Macrolophus-System

Rovtege (*Macrolophus pygmaeus*)

Bruksformål: Mot veksthusmellus og bomullsmellus.

Sammensetning: Voksne og nymfer av *Macrolophus pygmaeus* på flaske med vermiculite

Reg.Nr: 2017.30

Nettoinnhold: Se forpakning

Tilvirker: BIOBEST N.V. Ilse Velden 18, B-2260 Westerlo, Belgia

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

Importør: VekstMiljø as, Kvålkroken 4, 4323 Sandnes

**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 og krydderurter i veksthus og plasttunell, og innendørs beplantninger. Samt frukt- og bærvekster i veksthus og i plasttunell. Rovtegen anbefales ikke i Gerbera der den kan forårsake skade i blomsten

Virkeområde:

Bekjemper alle stadier av veksthusmellus *Trialeurodes vaporariorum* og bomullsmellus *Bemisia tabaci*, men foretrekker egg og larver. Den kan også til en viss grad bekjempe sommerfuglegg, bladlus, spinnmidd, trips og bladminèrfluer, men populasjonsoppbyggingen av *M. pygmaeus* skjer raskest på mellus. Voksne individer kan overleve på plantesaft.

Virkemåte:

Voksne og nymfer søker aktivt etter byttet. De stikker sugesnabelen i byttet og suger ut innholdet. Mellusegg, -larver eller -pupper som er blitt sugd ut vil beholde sin opprinnelige form, men med et lite hull.

Utseende:

Voksne: 6 mm lange, sitrongule eller grønne med lange bein og antenner.
Egg: Legges inne i plantedeler, og vil derfor ikke være synlige.
Nymfer: Gulgrønne. Finnes lettest på undersiden av bladene.

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:

Fungerer best ved temperaturer mellom 10 og 27 °C. Ved lave temperaturer vil utviklingen av populasjonen skje langsomt.

Bruksrettledning:

Fordel flaskens innhold på blader i kulturen. Introduser minst 75 individer pr. introduksjonspunkt.

M. pygmaeus har lang utviklingstid (29 dager ved 20 °C), så den bør slippes ut tidlig i kulturen. Det vil også være en fordel å sette den inn sammen med steriliserte sommerfuglegg av *Ephestia sp* for raskere å bygge opp populasjonen.

	Antall /m ²	Ant m ² / 250 dyr	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	0,5	500	Annenhver uke	
Lett bekjempelse	0,5	500	Annenhver uke	2 x
Kraftig bekjempelse	5	50	Annenhver uke	2 x

Integrert plantevern:

M. pygmaeus er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nyttedyr. Den kan brukes sammen med de fleste andre nytteorganismer.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres 1 - 2 dager ved 8 - 10 °C i mørket.

Forsiktighetsregler: Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.): Se forpakning