

Steriliserte sommerfuglegg av melmøll

(*Ephestia sp.*)

Bruksformål: Eggene er en alternativ proteinkilde for rovtegene *Macrolophus caliginosus* og *Orius* spp.

Sammensetning: 10 gram med egg av *Ephestia sp.* blandet med ris.

Reg.Nr.: 2007.105

Nettoinnhold: 10 gram.

Tilvirker: Koppert B.V. – Veilingweg 17 – NL-2650 AD Berkel e. R.

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 menneske om miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde.

Bruksområde:

Plantekulturer (f.eks. agurk, tomat, paprika, kryddervekster, salat, bærvekster og pryddplanter) i veksthus.

Virkeområde:

Sterile sommerfuglegg av *E. kuehniella* er svært proteinrike og kan brukes til oppfodring av rovtegene *M. caliginosus* og *Orius* spp. Rovtege- populasjonen kan dermed holde seg stabil i perioder med lite skadedyr og på denne måten kan man unngå oppblomstring av for eksempel mellus, trips, spinnmidd og bladlus som følge av svingninger i rovtegepopulasjonen.

Virkemåte:

Rovtegene spiser eggene når det er liten tilgang på annen føde i kulturen.

Utseende:

Egg: Gule og avlange, ca. 0,6 mm lange.

Klimakrav:

Ingen spesielle klimakrav, men eggene kan tørke ut ved direkte solskinn.

Bruksrettledning:

Introduser *Ephestia*- eggene sammen med *M. caliginosus* og/ eller *Orius* spp. annenhver uke inntil første mellus, trips, spinnmidd eller bladlus observeres. Sprut vann på bladene før man drysser på eggene. Fordel eggene på de samme utslippsstedene som rovtegene (5-10 introduksjonspunkt pr. 1000 m²). Introduser eggene på midten av plantene, slik at de ikke tørker ut av sola eller blir plukket av plantene. Merk området hvor eggene introduseres.

Macrofood	Antall gram/m ²	Antall m ² /10 gram	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	0,01	1000	Hver 14. dag	Minst 3 x
Lett bekjempelse	-	-	-	-
Kraftig bekjempelse	-	-	-	-

Integrert plantevern:

Etersom *E. kuehniella* eggene er sterile (drept ved frysing) vil de ikke påvirkes av kjemiske sprøytemidler. Problemer kan oppstå dersom nytteorganismer spiser egg med sprøytemiddelbelegg.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart ved ankomst. Kan lagres maks 5 dager ved 8- 10°C i mørket

Forsiktighetsregler:

Ingen

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastavfall kildesorteres.

Produksjonsdato og holdbarhet (evt. batchnr.): se forpakning