

Nutrimac

Steriliserte sommerfuglegg av voksmøll (*Ephestia kuehniella*)

Bruksformål: Eggene er en alternativ proteinkilde for rovtogene *Macrolophus pygmaeus* og *Orius majusculus*.

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

Kan gi allergi ved innånding og hudkontakt.

Unngå innånding av støv.

Unngå hudkontakt.

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

Importør: NORGRO AS. Postboks 4144, 2307 Hamar

Reg. Nr.: 2018.79

Nettoinnhold: se forpakning

**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, krydderurter, frukt- og bærvekster i veksthus, plasttunnel og innendørsbeplantninger.

Virkeområde:

Sterile sommerfuglegg av *E. kuehniella* er svært proteinrike og kan brukes til oppformering av rovtogene *M. pygmaeus* og *O. majusculus*. Rovtege-populasjonen kan dermed holde seg stabil i perioder med lite skadedyr. På denne måten kan man unngå oppblomstring av for eksempel mellus, trips, spinnmidd og bladlus som følge av svingninger i rovtege-populasjonen.

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.



Bruksrettleiding:

Introduser *Ephestia*-eggene samtidig med *M. pygmaeus* og/ eller *O. majusculus* annenhver uke inntil første mellus, trips, spinnmidd eller bladlus observeres i kulturen. Sprut vann på bladene før man drysser på eggene. Fordel eggene på de samme utslippsstedene som rovtogene (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.

| | Antall/ m ² | Antall m ² / 10 g | Intervall | Antall behandlinger |
|---------------------|------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| <i>Forebyggende</i> | <i>0,01 gram</i> | <i>1000</i> | <i>Hver uke</i> | <i>Minst 3 x</i> |

Integrert plantevern:

Ettersom egg av *E. kuehniella* er sterile (drept ved frysing eller stråling) 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. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.):

Se forpakning.

