

ENCARcontrol
Mellusnylteveps (*Encarsia formosa*)

Bruksformål:

Mot veksthusmellus.

Sammensetning:

Puppestadiet av mellusnylteveps.

Tilvirke: Agrobio S.L. Ctra. Nacional 340 km. 419, La Mojonera, Almeria, Spania. 04745

Importør: Bombus Natur AS. Bjørekeveien 4B, 4345 Bryne, Norge

Reg.nr: 2018.7

Netto innhold: Se forpakning

**Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø.
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområder.**

Bruksområde:

Til kommersielle grønnsaker, prydplanter og fruktavlinger i veksthus og plasttuneller.

Virkeområde:

Bekjemper hovedsakelig veksthusmellus og bomullsmellus.

Virkemåte:

Parasittere mellusnymfer. Den voksne snyltevepsen vil klekke ut fra nymfen etter 2-3 uker. Veksthusmellus endrer farge og blir svart når den er parasittert, mens bomullsmellus blir gul.

Utseende:

Egg og nymfe: Utvikles i verten

Voksne: Ca. 0.6 mm lange, hode og forkropp er svart og bakkroppen er gul.

Klimakrav:

Fungerer best ved temperaturer høyere enn 20°C (optimalt mellom 20-25°C). Luftfuktighet høyere enn 50-70 R.H.

Bruksrettledning:

Fordel innholdet i kulturen. De må ikke utsettes for direkte sollys. Forbyggende behandles med 1.5 ind/m² og ved lett bekjempelse 2-4 ind/m². Ukentlige behandlinger til et høyt antall parasitter er nådd (80-90%)

Integrert plantevern:

Kan brukes med de fleste nytteorganismene. Er noe følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler.

Lagring:

Oppbevar flaksen eller boksen horisontalt og i temperaturer mellom 8-10°C.
Produktet bør ikke lagres lengre en 48 timer, anbefalt å slippe ut organismene samme dag eller dagen etter levering. Tåler ikke direkte sollys eller plantevernmidler.

Forsiktighetsregler:

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdata (evt. Bachnr): Se forpakning