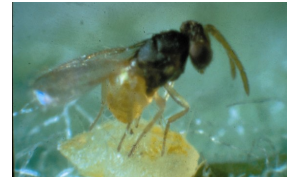


## *Encarsia formosa*

Parasitstekel

*Biologi:* *Encarsia formosa* är en parasitstekel, som endast kan överleva på "vita flygare" eller mjöllöss. *Encarsia formosa* kan överleva utomhus i Skandinavien. Den måste introduceras på nytt vid varje ny kulturomgång, som är värdväxter för mjöllusen. Parasitstekeln är mycket temperaturkänslig, så vid temperaturer mellan 18–20 °C är det viktigt att fördela nyttodjuren noggrant i kulturen. *Encarsia formosa* parasiterar larvstadierna, som efter cirka 10–14 dagar blir till svarta puppor, men så kallad "host-feeding" där stekeln suger ut mjöllusen förekommer, främst 2:a larvstadiet, så en del blir reducerade på detta sätt.



*Produktbeskrivning :* *Encarsia formosa* levereras som puppor om 1000 st eller 5000 st.

- på 10–16 kort med 60–100 svarta puppor på vart kort
- lösa puppor i flaska för "utströssling" (detta system medför en bra fördelning).

*Användning, dos:* Förebyggande utsätts minst 1–2000 *Encarsia formosa* på 1000 m<sup>2</sup> var vecka (eventuellt var 14:e dag). Undvik att sätta korten i direkt solljus.

Sätt upp gula klisterskivor för registrering. Vid konstaterat angrepp ökas dosen till 5–10 st/m<sup>2</sup> (beroende på angreppets storlek) i minst 3 veckor i följd. Under de månader med dåligt ljus, samt i kulturer som produceras relativt kallt (under 18–20 °C) kan det vara en fördel, att använda *Encarsia* i lösvikt, då kan man uppnå en bättre fördelning av nyttodjuren.



*Utsättning:* Bör ske direkt efter hemkomst. I nödfall kortare förvaring vid 8–10 °C. Temperatur vid utsättning 17 °C.

*Andra supplerande produkter*

*Macrolophus caliginosus* Ängsstinkflyet

*Orius majusculus*

*Amblyseius swirskii* tar främst ägg

Insektspatogen svamp (t.ex. *Beauveria bassiana*, BotaniGard)

Raptol®: ren pyrethrum + rapsolja

Klisterskivor gula.

Provspruta alltid!



**Kontakta gärna oss för mer information**

Biobasiq Sverige AB • [info@biobasiq.se](mailto:info@biobasiq.se)

[www.biobasiq.se](http://www.biobasiq.se)