

## Gulløyelarver *Chrysoperla carnea*

Nettoinnhold: **1.000 stk i granulater**

Reg. Nr.: 2015.6



Mot bladlus på plantekulturer i veksthus og plasttunnel.

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

Importør: VekstMiljø a/s, Kvålkroken 4, 4323 Sandnes

*"Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet."*

**Bruksområde:** Plantekulturer i veksthus og plasttunnel, som f.eks krydderurter, pryddplanter, salat, grønnsaker og bærvekster.

**Virkeområde:** Larvene foretrekker bladlus, men de kan også spise spinnmidd, mellus, ullus, trips, sommerfuglegg & -larver. De har lange, hule kjever som suger ut innholdet i byttedyret. En larve kan spise mellom 100-600 bladlus i løpet av sin utviklingstid, som er ca 20 dager ved 20oC. Voksne gulløyer spiser ikke bladlus, men lever av pollen, nektar og honningdugg.

**Utseende:** Gulløyelarver er 1-8 mm lange med hvit-brune flekker.

Voksne gulløyer er 15-20 mm lange, grønne eller gule med gullglinsende øyne. Eggene er ca. 1 mm lange, lysegrønne og festet med en lang stilk.

**Klimakrav:** Gulløylene fungerer best ved temperaturer mellom 12 og 35oC, men er ikke særlig påvirkelig av klimatiske faktorer.

**Bruksrettleiding:** Granulatet drysses ut på de plantene med bladlus.

Larvene brukes kurativt hver uke, inntil angrepet er under kontroll.

Larvene plasseres så tett på bladlusene som mulig. Bruk minst 10

larver pr. bladluskoloni ved hvert utslipp.

Larvene plasseres så tett på bladlusene som mulig. Bruk minst 10

larver pr. bladluskoloni ved hvert utslipp.

Ved lett angrep:

1.000 stk til ca 40m<sup>2</sup> (25 pr m<sup>2</sup> - hver uke i minst 3 uker)

Ved kraftig angrep:

1.000 stk til ca. 4m<sup>2</sup> (250 pr m<sup>2</sup>- hver uke i minst 3 uker)

**Integrert plantevern:** Gulløyelarver brukes med fordel sammen med Snylteveps og Gallmygg mot bladlus. Gulløyelarver kan være følsomme for flere plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nyttedyr.

**Lagring:** Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maks 1- 2 dager ved 8- 10oC i mørket.

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