

Gulløyelarver *Chrysoperla carnea*

Nettoinnhold: **10.000 egg** Reg. Nr.: 2015.5

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.

Bruksrettledning: Eggene sprøytes eller blåses ut på planter med bladlus, eller der det vanligvis blir bladlusangrep. Spesielt i kulturer som salat og krydderurter kan det behandles forebyggende. Bruk minst 10.000 egg pr. 1000-1500 m2 hver uke.

Forebyggende:

10.000 egg til 1.000 - 1.500 m2 (hver uke i minst 3 uker)

Ved lett angrep:

10.000 egg til 500 - 1.000 m2 (hver uke i minst 3 uker)

Ved kraftig angrep:

10.000 egg til 100 - 500 m2 (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 nytte dyr.

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