

CHRYSOPA

Gulløyelarver (*Chrysoperla carnea*)

Bruksformål: Mot bladlus i plantekulturer i veksthus, plasttunnel og i innendørsbeplantninger.

Sammensetning: Larver av *Chrysoperla carnea* i bokhvetes skall med steriliserte sommerfuglegg av melsmalmott (*Ephesia kuehniella*) som før.

Tilvirker: Koppert B.V. P.O. Box 155, 2650 AD Berkel en Rodenrijs, Nederland

Importør: LOG AS, Nedre Kalbakkvei 88, 1081 Oslo

Reg. Nr.: 2015.48

Nettoinnhold: Se forpakningen

**Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet.
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde.**

Bruksområde:

Frukt- og bærvekster, grønnsaker, krydderurter og pryddplanter i veksthus og plasttunnel. I innendørsbeplantninger (planter i kontorlandskap, private hjem etc.).

Virkeområde:

Larvene foretrekker bladlus, men de kan også spise mellus, spinnmidd, trips, ullus og sommerfuglegg. Voksne gulløyer spiser kun pollen, nektar og honningdugg. De flyr vanligvis ut av veksthuset etter klekking.

Virkemåte:

Larvene angriper byttedyret og suger ut innholdet. Larvene søker tilfeldig etter byttedyr på planten. De er hovedsakelig aktive om natten og kan være vanskelige å finne om dagen.

Utseende:

Voksne: Ca. 12 mm lange, kroppen er vanligvis gulgrønn. Øynene er gullglinsende. Vingene er gjennomsiktige med et finmasket årenett.

Egg: Ovale, 0,9 mm lange. Lysegrønne, senere gråhvite. Festet til plantene med en lang stilk.

Larver: 2-10 mm lange, gråbrune med tydelige kjever.

Klimakrav:

Larvene er aktive ved temperaturer mellom 12 og 35°C. Aktive også ved lav relativ luftfuktighet.

Bruksrettledning:

Flasken ristes forsiktig før bruk. Fordel flaskens innhold på blader med angrep av bladlus.

CHRYSOPA	Antall dyr/ m ²	Antall m ² / 1000 dyr	Intervall (dager)	Antall behandlinger
Forebyggende	-	-	-	-
Lett bekjempelse	10	100	-	1 x
Kraftig bekjempelse	50	20	7	3 x

Integrert plantevern:

Chrysoperla carnea er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nytte dyr. Den kan også brukes samtidig med de fleste andre nytteorganismer.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maksimalt 1-2 dager ved 8-10°C i mørket. Flaskene skal oppbevares horisontalt.

Forsiktighetsregler:

Larvene kan bite. Bittene er ikke skadelige. Bruk av arbeidsklær og hansker vil hindre bitt. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plast- og pappemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato og holdbarhet (evt. batchnr.):

Se forpakning.