

# Chrysopa-E

## (*Chrysoperla carnea*)

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

**Sammensetning:** Egg av *Chrysoperla carnea*.

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

**Importør:** LOG AS, Nedre Kalbakkvei 88, 1081 Oslo

**Reg. Nr.:** 2024.13

**Nettoinnhold:** Se forpakningen

**Bruksrettlendingen 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:

Eggene klekker til larver. 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.

### Bruksrettlending:

Fordel papprørets innhold forsiktig / skånsomt og jevnt på blader med angrep av bladlus.

CHRYSOPE-E	Antall egg/ m <sup>2</sup>	Antall m <sup>2</sup> / 100.000 egg	Intervall (dager)	Antall behandlinger
Forebyggende	10 - 25	4000 - 10.000	7	Minst 1 x
Lett bekjempelse	25 - 50	2000 - 4000	7	Minst 4 - 5 x
Kraftig bekjempelse	50 - 100	1000 - 2000	7	Minst 4 - 5 x

### Integrert plantevern:

*Chrysoperla carnea* er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nyttedyr. 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. Papprøret 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.