



- CHRYSOPERLA CARNEA -

Chrysoperla carnea es un insecto de la familia Chrysopidae. Se encuentra en muchas partes de América, Europa y Asia.

Los adultos, son de color verde pálido, con, ojos grandes de color amarillo, antenas largas, dos pares de alas de color verde transparente.

CICLO BIOLÓGICO

Las hembras depositan los huevos en las proximidades de las colonias de pulgones. Sólo los tres estadios larvales, con su aparato bucal mandibulado, son depredadores activos. Es muy adaptable incluso en condiciones ambientales desfavorables, ya que su actividad depredadora se mantiene con rango de temperatura entre 12 y 35°C. Pasa el invierno en forma de pupa protegido en la hojarasca, pero próximo a las zonas de cultivo. Durante la primavera es cuando emergen los adultos.

PLAGA DIANA

Es un voraz depredador de pulgones y puede ayudar en el control de otras plagas como la mosca blanca, ácaros o trips.

MODO DE ACTUACIÓN

Los adultos se alimentan de néctar, polen y melaza que excretan los pulgones y otros insectos, pero las larvas son unos depredadores activos y se alimentan de pulgones y otros pequeños insectos.

MODO DE APLICACIÓN

Realizar las sueltas distribuyéndolo homogéneamente por toda la plantación, a primera hora de la mañana o al atardecer, o concentrarlo en las zonas de mayor incidencia de la plaga.

CULTIVOS DONDE SE APLICA

Diversas plantas ornamentales.

