



## Chrysoperla

### Etiqueta

▶ Nombre Científico	<i>Chrysoperla defreitasi</i> Brooks
▶ Plaga objetivo de control	Principalmente pulgones. También pueden controlar Trips, arañas rojas, mosquita blanca y chanchito blanco.
▶ Contenido	Huevos o larvas
▶ Fase de desarrollo del agente a liberar	Huevos pre-emergidos, larvas 1 a 3.
▶ Cantidad	50 a 500 individuos.
▶ Forma de uso o liberación	Liberar en puntos de detección de la plaga a controlar. Cada envase debe fijarse, lo más cerca posible de la zona afectada. No dejar expuesto directamente al sol.
▶ Condición de almacenamiento	Mantener envases a 12 °C, con una Humedad Relativa superior al 60%. por no más de 2 días.
▶ Tiempo de viabilidad	En condiciones recomendadas 1 a 2 días.