

**Nombre científico:** *Chrysoperla defreitasi* (Brooks, 1994)

**Plaga objetiva de control:** Varias de cuerpo blando

**Contenido:** Insectos vivos

**Fase de desarrollo:** Huevos

**Cantidad:** 500 por envase

**Forma de liberación:** Liberar en focos de plagas

**Condición de almacenamiento:** 10°C y libre de pesticidas

**Tiempo de viabilidad:** 10 días aproximadamente.

### Ciclo de vida:

Huevo – Larva – Pupa – Adulto

La duración del ciclo de vida es dependiente de las condiciones térmicas con un rango promedio de 25°C a 30°C, el ciclo completo puede durar 20 a 25 días aproximadamente.



### Recomendaciones:

Esparcir los huevos contenidos en el envase directamente sobre el follaje, cerca de los focos de plagas a controlar.

No liberar en condiciones de vientos fuertes y/o previos a un período de lluvia para evitar que el producto se pierda.

Producto incompatible con uso de pesticidas.

Consulte su asesoría con profesionales de ControlBest.



+56 964075556



informe@controlbest.cl