

Insectos

Cuncunas

Las cuncunas son estadios intermedios o larvas de polillas y mariposas, de las cuales podemos encontrar numerosas especies que pueden afectar a las plantas de nuestro jardín. En primavera existen las condiciones apropiadas para que aparezcan, con brotes nuevos y tiernos, junto con el aumento de la humedad y la temperatura. Al igual que otros insectos Masticadores aparecen de noche, por lo que es difícil identificarlos y sólo nos damos cuenta de su existencia por las mordeduras en las hojas.

▶ DAÑOS

Son insectos Masticadores que se alimentan de hojas, tallos y botones de plantas que están próximos a florecer, las cuales aparecen dañadas con sus mordidas acompañadas por sus fecas cilíndricas.

El ataque de este insecto comienza principalmente al inicio de primavera, siendo importante detectarlo tempranamente en plantas pequeñas.

▶ PLANTAS MÁS SUSCEPTIBLES

Crisantemos, Geranios, Rosas y Árboles en general.

▶ CONTROL

El control se efectúa tratando toda la planta con insecticida de contacto, dando prioridad a las zonas más afectadas como lo es, el follaje, tallo, brotes y botones, partiendo al inicio de la primavera. La aplicación debe ser realizada de preferencia al atardecer que es el momento en que las cuncunas se alimentan. Para hacer más efectivo el control repetir la aplicación a los 10 a 15 días.

Las larvas jóvenes son más sensibles, cuando pasan a estado de Pupa se vuelven más resistentes.

▶ PRODUCTOS RECOMENDADOS

CYPERKILL CASA Y JARDÍN (i.a Cipermetrina) **Dosis:** 5-10 cc. en 10 Lt. de agua.

CARBARILO (i.a. Carbarilo) **Dosis:** 10 g. en 1 Lt. de agua.

INSECTOS MASTICADORES ECO-OPCIÓN **Dosis:** 10 cc. en 1 Lt. de agua.