



LARGA DURACION

**Máximo control sobre bichos bolita**

Los bichos bolita son una nueva plaga para los cultivos sembrados en Siembra Directa que producen daños importantes a los mismos y cuyas principales características biológicas son:

#### Longevos

A diferencia de otras plagas, cada individuo de bicho bolita puede vivir hasta 41 meses.

#### Omnívoros

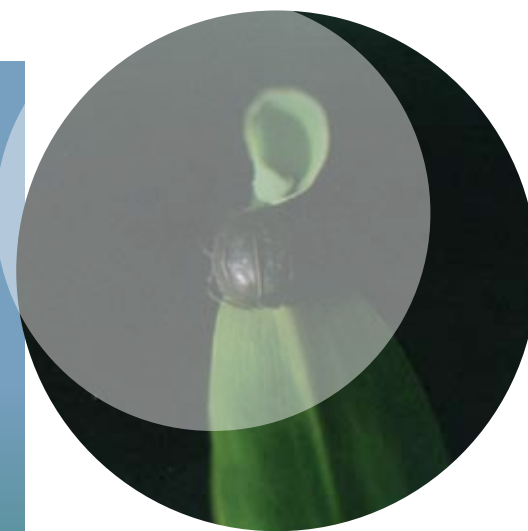
Tienen una alimentación variada que incluye todo tipo de plantas hasta hongos y materia orgánica.

#### Prolíficos

Pueden tener dos generaciones anuales y poner hasta 200 huevos por hembra.

#### Vehiculizadores

Al vivir en el suelo y producir lesiones en la base de las plántulas, además de producir un daño directo, introducen patógenos (hongos, virus y bacterias).



Las condiciones agroclimáticas y el habitat ideal para el crecimiento y proliferación de esta plaga son:

#### Condiciones de humedad y temperatura

Alta humedad ambiente.  
Alta humedad del suelo.  
Temperaturas moderadas.

#### Condiciones de suelo

Suelos sueltos y húmedos.  
Grietas en el perfil del suelo.  
Coberturas de rastrojo.

Sistemas de labranza reducida y fundamentalmente Siembra Directa



La problemática de esta nueva plaga en Siembra Directa por su peligrosidad, hábitos y movilidad, hace que el método más eficiente para su control sea el empleo de un Cebo Tóxico específico cuyas principales características son:

#### CLARTEX BB

es formulado con un insecticida específico (Carbaril) para el control de los bichos bolita.

#### CLARTEX BB

está fabricado a través del sistema vía húmeda, el cual asegura una persistencia mayor en el suelo frente a condiciones medio ambientales promedio.

#### CLARTEX BB

contiene en su formulación harinas y sémolas especialmente seleccionadas para lograr una alta atracción de la plaga.

#### CLARTEX BB

asegura un tamaño uniforme de pellets y a las dosis recomendadas permite obtener excelentes controles.



#### CLARTEX BB

INCORPORA EN SU FORMULACION UN AGENTE REPULSIVO PARA EVITAR LA INGESTA POR PARTE DE ANIMALES DOMESTICOS.

#### DOSIS

3-10 kg/ha

#### PRESENTACION

Bolsa de 25 kg

