



# Clartex

 X-tra

**El cebo más eficiente para el control de Bicho Bolita**



## Formulación que hace la diferencia

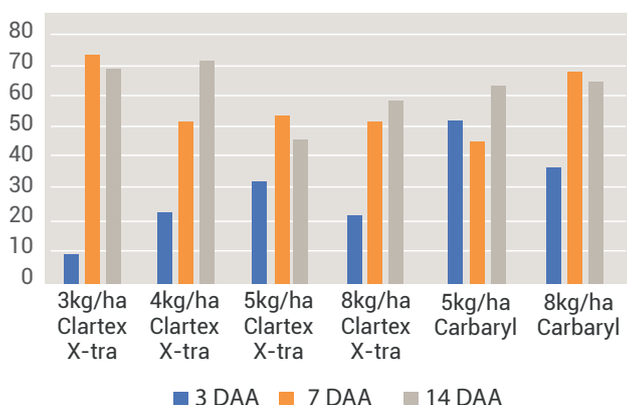
Posee una exclusiva formulación que incluye Acetamiprid, el principio activo de última generación que garantiza desempeño superior a menores dosis. Como resultado de su fabricación a través del sistema vía húmeda, esta tecnología promueve mayor persistencia en el suelo, aún frente a condiciones de medio ambiente promedio.

Para incrementar su efecto, combina harinas y sémolas específicas para lograr una alta atracción de la plaga con un agente repulsivo para evitar la ingesta por parte de personas o animales.

Composición	Acetamiprid 1,6%
Plaga	Bicho Bolita (Armadillidium vulgare)
Cultivos	Soja, Girasol, Trigo, Maíz, Colza, otras leguminosas
Color	Naranja
Modo de acción	Inhibe los receptores de acetilcolina-IRAC 4A
Clase	III - Banda azul
Presentación	Bolsas de 20 kg

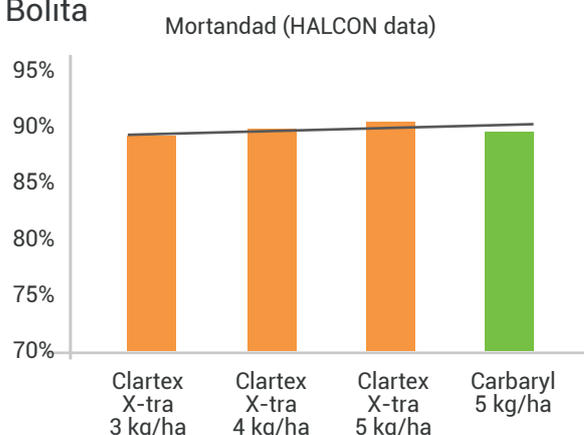
**Clartex X-tra**, el nuevo cebo del mercado especialmente diseñado para el **máximo control de Bicho Bolita**. Su acción se destaca porque asegura mayor persistencia en el lote debido a la excelente calidad en su formulación.

Cantidad de BB muertos por m<sup>2</sup>  
Establecimiento Don Eladio 2015 - Viento Sur



## → Única dosis

Independiente de la población de Bicho Bolita

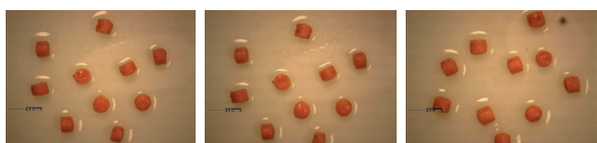


## Pellet tarda más tiempo en disolverse ante la lluvia o riego.

Competidor



Clartex X-tra 1 DAT 2 DAT 5 DAT



Es un producto desarrollado bajo la alianza entre De Sangosse y Rizobacter.

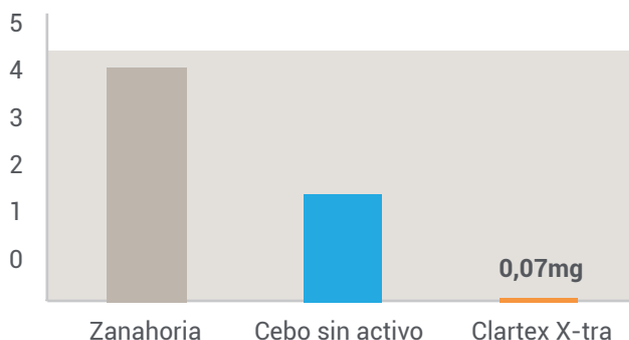
## → Efecto residual prolongado

- Su acción plaguicida se extiende por más tiempo en el campo.
- Insecticida selectivo, no afecta a la fauna benéfica.
- Compatible con estrategias de Manejo Integrado de Plagas (MIP).
- No es lavado por lluvia o sistemas de riegos.
- Posee un agente repulsivo para animales y humanos (Bitrex).

## → Máxima eficiencia a bajas dosis

Con un solo cebo de Clartex X-tra se alimenta una gran cantidad de Bichos Bolita.

Cantidades consumidas por BB (mg)



3 Kg/Ha

4 Kg/Ha

5 Kg/Ha

Siembra

Germinación

Emergencia





[www.rizobacter.uy](http://www.rizobacter.uy)

CONSULTANOS 