

CLARTEX[®] +R

MOLUSQUICIDA



Una vez que las babosas lo prueben, **morirán por él**

- Capaz de humectarse sin perder su efectividad.
- Mayor atractividad.
- Mayor palatabilidad.
- Tamaño de gránulo adecuado para el consumo de la plaga.
- Gránulos más persistentes.



CLARTEX® +R

MOLUSQUICIDA

UPL
OpenAg™

Clartex®+R, es un molusquicida que actúa por ingestión y contacto para el control de babosas y caracoles en cultivos agrícolas, principalmente: cereales, raps, maíz, praderas, cero labranza, pastos, forrajes y diferentes frutales.



Modo de acción de Clartex®+R

El modo de acción de Clartex® +R, es por contacto e ingestión, provocando la destrucción de células productoras de mucosa, produciendo contracciones musculares, parálisis, desecación y muerte de la babosa o caracol.

Aplicación preventiva

Las babosas o caracoles presentan memoria alimenticia, una vez que prueban el cultivo, sólo se alimentan de lo primero que probaron. Por ese motivo lo primero que deben probar es Clartex®. La dosis recomendada para una aplicación preventiva depende de la presión de la plaga que se determina a través del monitoreo.

Composición:

Metaldehído* 5% p/p (50 g/Kg)
Coformulantes, c.s.p. 100% p/p (1Kg)

*r-2, c-4, c-6, c-8-tetrametil-1,3,5,7-tetroxocano.

Trampas de monitoreo (*)

Toda decisión de aplicación debe ir acompañada por el monitoreo de la plaga. Las trampas permiten saber cuándo las babosas comienzan a estar activas y a su vez determina la presión de la plaga. Las trampas deben ser instaladas antes de la siembra y hasta 1 semana después. Las trampas deben estar siempre húmedas y las evaluaciones deben realizarse durante la mañana.

(*) Para saber más de las trampas de monitoreos contacte a los representantes de ventas de la zona.

Ventajas de Clartex® +R:

- Pellet de alta calidad.
- Palatable a la plaga.
- Pellets uniformes.
- Capacidad de humectarse sin perder sus propiedades.
- No genera polvo.

CUADRO INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES
Trigo, raps, lupino, maíz, praderas, cero labranza, frutales, vides, hortalizas, chacras, cítricos, paltos, frutales menores, flores y viveros ornamentales: plantaciones forestales: pino y eucaliptus y sus viveros.	Babosas	7,0	En aplicaciones a toda la superficie realizadas al voleo.
	Caracoles	3,0 - 7,0	



Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.
® Marca Registrada.

En caso de INTOXICACION: Llamar al fono: (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile o a RITA/CHILE a los fonos: (2) 2777 1994.

Advertencia: Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí estén expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendación o el producto al cual éstas últimas se refiere. © Marcas Registradas.