

METAREX DUO

MOLUSQUICIDAS
DE SANGOSSE
Ibérica



MOLUSQUICIDA PARA EL CONTROL DE CARACOLES Y BABOSAS. (Nº ROPF: ES-01172)

Composición y Características

- Cebo para el control de caracoles y babosas.

Formulación:	Colzactive
Materia activa:	Fosfato Férrico (anhidro) 1,62% + Metaldehido 1,00 % P/P [RB]
Presentación:	5 Kg (1000 kg) palet / 20 Kg (1000 kg) palet
Registro:	Diversos cultivos al aire libre y en invernadero. Forma: Esférica
Condiciones de almacenamiento:	Temperatura inferior a 40°C. Conservar en el envase original, en un ambiente seco, fresco y bien ventilado. Densidad: 0,8
	Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº: ES-01172



Intereses Agronómicos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

METAREX DUO es un molusquicida que funciona por ingestión. Una vez ingerido el metaldehido destruye las células productoras de mucosa y el fosfato férrico bloquea la digestión.

METAREX DUO es el primer cebo con doble materia activa en el mercado. El fosfato férrico IP MAX y el metaldehido son ingeridos simultáneamente por los caracoles y babosas. Cada materia activa actúa en sitios de acción distintos y complementarios, creando así una verdadera SINERGIJA para aportar un nivel de eficacia sin precedentes.

METAREX DUO es elaborado mediante un proceso de fabricación patentado y único en el mundo: SFERRIC PROCESS

METAREX DUO aporta mucha más eficacia y rapidez en el control de caracoles y babosas gracias a su nueva tecnología esférica.

CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN

La adición de COLZACTIVE (innovación del centro de I+D de DE SANGOSSE), proporciona al cebo unas propiedades únicas: Muy alta atraktividad, gracias a las sustancias que libera, extraídas de la colza, atrae a caracoles y babosas.

La forma esférica, única en el mercado, mejora la resistencia a la rotura durante el esparcimiento, y asegura una regularidad y un ancho de trabajo inigualable con los esparcidores mecánicos.

La SINERGIJA creada por la asociación de las 2 materias activas permite reducir de 4 a 7 veces la cantidad de metaldehido aplicada por hectárea todo ello aportando una eficacia de nueva generación.

Modo de Empleo

DOSIS GENERAL

DOSIS GENERAL

3-5 kg/ha sobre toda la superficie. - Aplicaciones a todo terreno o de forma localizada.

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES	INTERVALO MÍNIMO	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Brécol, coliflor, Lechuga y similares, Repollo	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso solo al aire libre. Aplicar de BBCH 00 a antes de BBCH 41.
Berenjena, Calabacín, Pepino, Pimiento, Tomate	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso solo en invernadero. Aplicar entre BBCH 00-89.
Calabaza, Melón, Sandía	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso al aire libre e invernadero. Aplicar entre BBCH 00-89.
Cereales de invierno / primavera	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-29.
Césped	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-99.
Cítricos	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-89.
Col de Bruselas	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso solo al aire libre. Aplicar de BBCH 00-47.
Espárrago	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-32.
Fresal	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso al aire libre, incluyendo túneles e invernadero. Aplicar entre BBCH 00-69.
Frutales de cáscara y frutales de hueso	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-89.
Guisante verde y Judía verde	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso solo al aire libre. Para producción sin vaina. Aplicar entre BBCH 00-15.
Kiwi, Platanera	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-64.
Leguminosas de grano	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Uso solo al aire libre. Aplicar entre BBCH 00-15.
Maíz, Mijo, Sorgo	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-15.
Oleaginosas	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Excepto cacahuete. Uso solo al aire libre. Aplicar entre BBCH 00-17.
Remolacha azucarera	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-15. Aplicar entre BBCH 00-69.
Vid	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-69.
Frutales de hueso	Babosas y Caracoles	5 kg/ha	1-5	5 días	Aplicar entre BBCH 00-89.

NÚMERO DE APLICACIONES/AÑO/ DOSIS MÁXIMA

Hasta un máximo de 5. La dosis total de producto utilizado no debe superar los 25 kg/ha por cultivo.

PLAZO DE SEGURIDAD

Intervalo mínimo de 5 días.

CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO

Molusquicida de uso profesional en cultivos y plantaciones agrícolas al aire libre (mediante aplicación mecánica o manual) y en invernadero (mediante aplicación manual) de acuerdo con los condicionamientos específicos. Distribuir el producto de manera uniforme sobre la superficie del terreno a tratar. Se puede empezar a aplicar a partir de 14 días antes de la siembra /plantación. Para cítricos, frutales de hueso, kiwi y platanera, utilice material de aplicación o prácticas agrícolas para evitar el contacto de la fruta con la sustancia activa y con el suelo tratado con la sustancia activa. METAREX DUO resulta especialmente adecuado para aplicaciones centrifugas. En todos los casos es aconsejable:

- Ajustar correctamente la abonadora (cumplimiento de la tabla de ajustes)
- Respetar la dosis elegida y aplicarla uniformemente (sin dosis excesivas o insuficientes)
- Limitar la rotura de los gránulos
- Aplicar con cuidado en los límites del campo para evitar cualquier proyección más allá de los límites de la parcela tratada.

Evaluación de las poblaciones activas de babosas y caracoles*

La decisión de aplicar un molusquicida debe basarse en la observación de la plaga. La evaluación de la actividad de los caracoles y las babosas puede realizarse de diferentes maneras; DE SANGOSSE IBÉRICA recomienda el uso de trampas específicas y el seguimiento de un protocolo específico. Para una información detallada sobre la puesta en marcha del sistema de monitoreo y asesoramiento, consultar la página web:

www.desangosseiberica.com

Precauciones Generales

IMPORTANTE: Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este formulado con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.

www.desangosseiberica.com

DE SANGOSSE
Ibérica