

IRONMAX PRO

MOLUSQUICIDAS
DE SANGOSSE
Ibérica



MOLUSQUICIDA, EN FORMA DE CEBO GRANULADO, PARA EL CONTROL DE CARACOLES Y BABOSAS EN TODAS LAS ESPECIES VEGETALES. (Nº ROPF: ES-01169)

Composición y Características

- Cebo en gránulos para el control de caracoles y babosas.

| | | | |
|--------------------------------|--|---|-----------|
| Formulación: | Colzactive | | |
| Materia activa: | Fosfato Férrico (anhidro) 2,42% [RB] P/P | | |
| Presentación: | 5 Kg (1000 kg) palet / 20 Kg (1000 kg) palet | | |
| Registro: | En todas las especies vegetales | Forma: | Granulado |
| Condiciones de almacenamiento: | Conservar en el envase original, en un ambiente seco, fresco y bien ventilado. | Densidad: | 0,8 |
| | | Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme el reglamento CE 834/2007. | |



Intereses Agronómicos

| CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN |
|---|---|
| <p>IRONMAX PRO es un molusquicida que funciona por ingestión. Una vez ingerido, bloquea la digestión de los caracoles y babosas.</p> <p>IRONMAX PRO es un gránulo de alta atraktividad para caracoles y babosas (la plaga lo detecta desde lejos y va a buscarlo para comerlo).</p> <p>IRONMAX PRO es un gránulo muy apetente y se fabrica mediante un proceso de fabricación vía húmeda. Este proceso de fabricación también evita la formación de polvo y la rotura del gránulo.</p> <p>IRONMAX PRO es un gránulo molusquicida de rendimiento muy alto, proporcionando una protección de cultivos muy buena y rápida.</p> | <p>La adición de COLZACTIVE (innovación del centro de I+D de DE SANGOSSE), proporciona al cebo unas propiedades únicas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Muy alta atraktividad: gracias a las sustancias que libera, extraídas de la colza, atrae a caracoles y babosas. <p>La adición de IP MAX, sustancia activa (innovación del centro de I+D de DE SANGOSSE), proporciona al cebo máximos resultados:</p> <ul style="list-style-type: none">• Esta sustancia provoca un aumento de hierro en los órganos vitales (glándula digestiva). IP MAX perjudica el proceso de digestión deteniendo la alimentación casi de inmediato. |

Modo de Empleo

| DOSIS GENERAL | CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO |
|---|--|
| <p>DOSIS GENERAL</p> <p>7 kg/ha sobre toda la superficie. · Aplicaciones a todo terreno o de forma localizada.</p> | <p>Tratamiento molusquicida por aplicación mecánica y manual, localizada en suelo. IRONMAX PRO resulta especialmente adecuado para aplicaciones centrífugas. Los equipos utilizados son distribuidores centrífugos. En todos los casos es aconsejable:</p> <ul style="list-style-type: none">· 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. <p>Evaluación de las poblaciones activas de babosas y caracoles*</p> <p>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</p> <p>IRONMAX PRO no debe aplicarse en montones.</p> |
| <p>CULTIVOS</p> <p>Todas las especies vegetales. Aplicar en cualquier momento.</p> | |
| <p>NÚMERO DE APLICACIONES/AÑO</p> <p>Hasta un máximo de 4.</p> | |
| <p>PLAZO DE SEGURIDAD</p> <p>3 días. No procede en cultivos de uso no alimenticio.</p> | |
| | |

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.