



FICHA TÉCNICA

NOMBRE:

METAREX®

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

1.1 Nombre Comercial:	METAREX®
1.2 Registro Nacional ICA:	028
1.3 Clase de Producto:	Molusquicida para uso Agrícola
1.4 Tipo de Formulación:	Granulado GR
1.5 Categoría Toxicológica:	III Ligeramente Peligroso (franja Azul)
1.6 Presentación:	100 g ; 700 g ; 20 Kg
1.7 Formulado por:	De Sangosse (Francia)
1.8 Importado y comercializado por:	Undagro s.a.s.

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:	Concentración
METALDEHIDO, IUPAC:r,2,c-4,c-6,c-8-Tetrametil-1,3-5-7-tetraxocano;-2,4,6,8-tetrametil-1,3-5-7-tetraoxaciclo-octano al 5%	5%
Ingredientes Aditivos:	
Harina de trigo - Propianato de calcio - Colorante	
Bitrex	c.s.p. 100%

3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

a. Aspecto:	Cebo granulado, color azul
b. Estabilidad a la Luz:	Estable
c. Densidad:	N/A
d. Corrosividad:	N/A
e. pH (24°C, 100g/l):	7.0
f. Conductividad eléctrica:	N/A
g. Compatibilidad con otros productos:	METAREX® es compatible con la mayoría de productos de uso agrícola, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previas.
h. Fitotoxicidad:	No posee ninguna fitotoxicidad, a la dosis registrada



FICHA TÉCNICA

NOMBRE:

METAREX®

4. RECOMENDACIONES DE USO:

Se recomienda aplicar METAREX® a cualquier hora del día, debido a su formulación persistente. Hacer la dispersión mecánica o manual (utilizando el envase dosificador). Tiene mejor efecto cuando se hace aplicación dirigida a la planta, rodeando en corona el producto.

METAREX® es un molusquicida específico. Actúa a nivel del mucosito (propio de babosas y caracoles), por contacto e ingestión. Causando daño en las células y deshidratación de los moluscos.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS / m ² EN GRANULOS	DOSIS / m ² EN GRAMOS
Clavel	Babosas (<i>Deroceras reticulatum</i>)	65-76 gránulos	0.6 - 0.7
Lechuga	Babosas (<i>Deroceras reticulatum</i>)	45-55 gránulos	0.4 - 0.5
Melón	Caracoles (<i>Oxyloma elegans</i>)	80 gránulos	0.72
Piña	Babosas (<i>Deroceras reticulatum</i>)	99 gránulos	0.9
Uchuva	Babosas (<i>Deroceras reticulatum</i>)	99-132 gránulos	0.9 - 1.2

Período de Carencia: 12 días

Período de Reentrada 12 horas

Lo que se busca con la aplicación del molusquicida METAREX®, es cubrir uniformemente la mayor cantidad de área de desplazamiento de las babosas y los caracoles, de acuerdo a la dosificación.

Se recomienda dejar franjas de seguridad de 10 metros, con relación a los cuerpos de agua

5. APLICACION:

¿Qué hace a METAREX® un producto diferente:

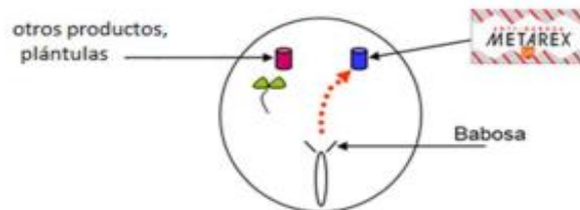
BALÍSTICA. Mejor uniformidad de gránulos cilíndricos

PERSISTENCIA. Formulación exclusiva "De Sangosse" (Vía húmeda). Persistente en ambientes de alta humedad de **10 a 12 días**, manteniendo todas sus características

ATRACTIVIDAD Y PALATABILIDAD. Por sus materias primas "grado alimenticio", las babosas y caracoles lo prefieren. Es más apetitoso y tiene un gran atractivo.

RESPECTO DEL MEDIO AMBIENTE. No afecta la fauna benéfica, ni es tóxico a **Lombrices de tierra**.

"La efectividad de este cebo, está dada por el correcto **BALANCE**, entre estas propiedades"



METAREX® es el único molusquicida que contiene **BITREX®** (emético), lo cual disminuye el riesgo de consumo para los vertebrados. Incluyendo niños y animales domésticos.

**6. CONDICIONES GENERALES:**

UNDAGRO garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta, y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Para la venta y aplicación es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional con tarjeta de Agricultura