

FICHA TÉCNICA



Repelmax

Características

REPELMAX es un producto 100% natural y biodegradable a partir de extractos naturales de chile picante (*Capsicum* sp.) el cual genera un medio poco propicio para la instalación de insectos chupadores, masticadores, raspadores, entre otros. Recomendado para exponer a las plagas que se disponen en el envés de las hojas, bajo suelo, ocultos en tejido vegetal donde es difícil contactar con los insecticidas. **REPELMAX** no altera las propiedades organolépticas de los frutos ni órganos a consumir (sabor, olor, etc.).

Gracias a su poder gasificante, **REPELMAX**, puede ser aplicado vía riego, afectando a las plagas ocultas bajo tierra, en el cuello de las plantas o bajo otros restos vegetales provocando que los individuos queden expuestos.

Compatibilidad

No aplicar junto a cobres y azufres.
Utilizar agua de pulverización con pH neutro o ligeramente ácido.

Toxicología

REPELMAX no tiene problemas de toxicidad, por ser un producto natural. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta y el uso de todo el equipo de protección (EPP) por ser un producto irritante para ojos y mucosas.

Tiempo de reingreso

No tiene tiempo de reingreso.

Nombre Comercial		
REPELMAX.		
Grupo Químico		
Extracto de vegetales.		
Formulación		
EC (Concentrado emulsionable).		
Composición/Concentración		
Elemento	% p/p	% p/v
Materia orgánica	96,0	88,3
Mecanismo de Acción		
Altera el medio de las plagas agrícolas.		
Fabricante/Formulador		
Idai Nature, España		
Importador en Chile		
MIP AGRO Ltda.		
Presentación		
Envases de 1 y 20 L.		

PRECAUCIONES DE USO, ALMACENAMIENTO Y ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica.

Para mayor información respecto a dosis, modo de empleo, momentos de aplicación y relativo a la forma de actuar del producto, contactar con nuestro representante zonal o enviar un correo con sus dudas o consultas a contacto@mipagro.cl

FICHA TÉCNICA



Recomendaciones de uso

REPELMAX se recomienda tanto para aplicaciones foliares, plagas foliares, como vía riego, plagas en cuello, corona y raíces, en las siguientes dosis:

Cultivo	Dosis		Momentos de aplicación
	cc/100 L	L/ha	
Uva de mesa, Vinífera y Pisquera	300-400	2,0-4,0	<ul style="list-style-type: none"> · Trips: Desde caliptra partida hasta cuaja de frutos. · Desde pinta-ablande hasta cosecha. · Otros: durante todo el período del frutal (movimiento de <i>Pseudococcus</i>, arañita, entre otros).
Almendro, Cerezo, Nectarín, Ciruelo Duraznero			<ul style="list-style-type: none"> · Trips: Desde inicio de floración hasta caída de chaqueta-inicio cuaja.
Manzano, Peral			<ul style="list-style-type: none"> · Desde inicio de pinta hasta cosecha.
Nogal			<ul style="list-style-type: none"> · Otros: durante todo el período del desarrollo de fruto (<i>movimiento de Pseudococcus, arañas, polillas, Drosophila suzukii, escamas, conchuela, P. lanígero entre otros</i>).
Olivo			
Cítricos, Palto			
Arándano, Frambueso, Zarparrilla			
Mandarinos	100-200	2,0-3,0	<ul style="list-style-type: none"> · Durante todo el período de floración, repetir 7-10 días. Cubrir bien la parte superior de los árboles. Mojamiento recomendado: 1.000-1.500 L de solución/ha.
Hortalizas en general (cebolla, Pimiento, Tomate, Lechuga, entre otros).	300-400	2,0-3,0	<ul style="list-style-type: none"> · Desde trasplante a cosecha. · Invernadero vía riego: 3,0-5,0 L/ha.
Haba, Arveja, Poroto			<ul style="list-style-type: none"> · Desde inicio de presencia de plagas.

Aplicación vía riego: 3,0 a 5,0

Bajo condiciones de invernadero se recomienda el uso de **REPELMAX** vía riego.

REPELMAX es marca registrada de Idai Nature, España.
Ficha técnica actualizada enero 2023.



idainature®
— A ROVENSA COMPANY —