

FOMESAFEX

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS:

Es un herbicida selectivo de contacto post emergente y tiene acción sistémica en aplicaciones pre emergentes utilizado para el control de malezas latifoliadas en el cultivo de soja.

VENTAJAS:

- ✓ ÚNICO HERBICIDA POST EMERGENTE QUE CONTROLA AMARANTHUS.
- ✓ DIFERENTE MODO DE ACCIÓN, IDEAL PARA PREVENIR GENERACIÓN DE RESISTENCIAS.
- ✓ AMPLIO ESPECTRO DE CONTROL.



FOMESAFEX

PRINCIPIO ACTIVO: FOMESAFEN, SAL SÓDICA 263 G/L

FORMULACIÓN: CONCENTRADO SOLUBLE

GRUPO QUÍMICO: DIFENIL ÉTER

INFORMACIÓN EXTRA:

Puede causar algún síntoma de fitotoxicidad en la soja.

Recomendamos su aplicación en conjunto con Tecamin Max en aplicaciones post emergentes para mejorar su selectividad.

Aplicado en mezcla con Alfamex (s-Metolaclor 960g/L) se complementa su espectro de control y residualidad, y a su vez se previene el riesgo de generación de resistencia por incorporar otro activo de diferente modo de acción.

MODO DE ACCIÓN:

Es absorbido por el follaje y en menor medida por las raíces de las malezas, por lo que es importante realizar una buena aplicación. Actúa inhibiendo la enzima Protoporfirinógeno oxidasa (Protox), uno de los pasos para la formación de la clorofila. Su movimiento en la planta es aposimplástico, traslocándose por el xilema que muchas veces se queda en el parénquima. Debido a esto, la traslocación es lenta en las malezas, lo que hace que la sintomatología (clorosis), se observe, ya transcurridos unos días de la aplicación.



CUADRO DE USOS

Cultivo o sitio de aplicación	Malezas		Dosis (L/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
SOJA (<i>Glycine max</i>)	1) Yerba de Santa Lucía Enredadera Yerba lechosa Richardia	<i>Commelina erecta</i> <i>Ipomoea grandiflora</i> <i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Richardia brasiliensis</i>	1 L/ha
	2) Amor seco Yuyo colorado Yuyo colorado Albahaca silvestre	<i>Bidens pilosa</i> <i>Amaranthus quitensis</i> <i>Amaranthus palmerii</i> <i>Galinsoga parviflora</i>	
BARBECHO	3) Rábano Verdolaga Tutía	<i>Raphanus raphanistrum</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Solanum sisymbriifolium</i>	

RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS:

FOMESAFEX, no debe aplicarse en cultivos sometidos a estrés por sequías, bajas temperaturas, enfermedades, deficiencias minerales.

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN:

SOJA: Aplicar en V5-V6 del cultivo.

BARBECHO: Aplicar preferentemente sobre malezas en activo crecimiento.

Malezas 1) Aplicar de 2 - 4 hojas de las malezas (5 cm).

Malezas 2) Aplicar en malezas de 4 hojas (5 cm).

Malezas 3) Aplicar en malezas de 6 hojas (8 cm).

