

Clomafed® E.C.



Concentrado Emulsionable

Clomazone



Herbicida inhibidor de la síntesis de clorofila



Clomafed®



Ingrediente Activo:

Clomazone:

- Nombre Químico: 2-(2-chlorobenzyl)-4,4-dimethyl-1,2-oxazolidin-3-one.
- Concentración: 480 g/L de formulación.
- Grupo Químico: Isoxazolidinona.

Ventajas

- Herbicida selectivo al cultivo de arroz.
- Puede ser utilizado tanto en pre emergencia y pos emergencia.
- Herbicida sistémico, es absorbido por los tejidos de la planta, raíces y brotes nuevos.
- Controla malezas gramíneas y hojas ancha de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

Mecanismo de acción:

CLOMAFED E.C. controla malezas por inhibición de la síntesis de pigmentos fotosintéticos.

Compatibilidad:

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad en pequeña escala con otros productos.

Fitotoxicidad:

Se puede producir un pequeño blanqueamiento de las plantas de arroz que se revierte en poco tiempo y no afecta producción, si se siguen las indicaciones dadas en la etiqueta.

	-33

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contamine las fuentes de agua con los vapores de aspersión, residuos de aplicación, lavado de envases o lavado de los equipos de aspersión.
- Se deben respetar las franjas mínimas de seguridad de 10 metros para aplicación terrestre y de 100 metros para aplicaciones aérea distantes de los cuerpos de agua, carreteras, troncales, núcleos de población humana y animal o de cualquier otra área que requiera protección

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES EL ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN

DOSIS DE APLICACIÓN							
	CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	PC	PR		
	Arroz Oryza sativa	Liendrepuerco (Echichloa colonum) Guardarocio (Digitaria sanguinalis) Caminadora (Rottboellia cochinchinensis) Pata de gallina (Eleusine indica) Paja mona (Leptochloa filiformis) Pasto argentino (Cynodon dactylon) Falsa caminadora (Ischaemum rugosum)	1.25 a 1.5 L/Ha	30 días	12 horas		

PC: Periodo de carencia PR: Periodo de reentrada

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO - CUIDADO

REGISTRO NACIONAL ICA No. 988 Titular del Registro: FEDEARROZ





