

# RebelEx®

Penoxulam, 30 g/L – Cyhalofop butyl, 210.6 g/L



<b>Formulación</b>	: Suspoemulsión.
<b>Modo de Acción</b>	: Sistémico de acción post-emergente y residual.
<b>Mecanismo de Acción</b>	: Actúa de dos formas diferentes dentro de las plantas: una a nivel de los tejidos meristemáticos inhibiendo la síntesis de lípidos y otra, afectando la síntesis de aminoácidos esenciales, así las plantas susceptibles detienen su crecimiento, se necrosan sus tejidos y finalmente mueren.
<b>Toxicidad</b>	: Ligeramente peligroso.
<b>Grupo Químico</b>	: Sulfonamidas - Aryloxyphenoxypropionate

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

RebelEx es un herbicida sistémico totalmente selectivo al arroz, que ofrece excelente control post emergente de las gramíneas, hojas anchas y ciperáceas presentes en el cultivo de arroz.

## Indicaciones de Uso

RebelEx se debe aplicar con equipos terrestres de aspersión, previa mezcla con agua. Para realizar la aplicación haga una pre-mezcla del producto a la dosis recomendada, con la mitad del volumen de agua a utilizar, luego agite hasta que el producto esté bien disuelto y complete el volumen de aplicación, que no debe ser menor a 150 litros por hectárea. Use boquillas de abanico plano, calibre el equipo antes de la aplicación y agite continuamente durante la aplicación. Para mejorar la calidad de la aplicación, se recomienda el uso de un coadyuvante no iónico, organosiliconado o aceite vegetal a la dosis recomendada en la etiqueta.

Efectuar aplicación post-emergente a los 10 días después de la siembra y sobre malezas que presenten entre 1 a 4 hojas, antes que inicien macollamiento.

Realizar la aplicación sobre campos drenado y a capacidad de campo, no secos, para asegurar el cubrimiento de las malezas emergidas. No aplicar sobre láminas de agua.

Regar el campo un día después de la aplicación para lograr un mejor desempeño del producto. Realizar una sola aplicación por campaña a la dosis máxima de 1.25 L/ha.

En caso que se requiera una aplicación posterior, se recomienda usar un herbicida de diferente modo de acción.

Se recomienda mezclar únicamente con agua y un coadyuvante para su uso.

Aplicado a las dosis y formas de uso recomendadas, no hay efectos en los cultivos sucesivos.

## Primeros Auxilios

En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 30 minutos y lleve al paciente al oftalmólogo. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con agua fría. En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y bríndele una posición confortable para respirar.

**Indicaciones para el médico:** El médico instituirá un tratamiento sintomático.

**Antídoto:** No se ha determinado un antídoto específico



# RebelEx®

Penoxulam, 30 g/L – Cyhalofop butyl, 210.6 g/L



## Recomendaciones de Uso

Cultivo	MALEZAS		DOSIS (L/ha)	PC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Chapatolla Moco de pavo Coquito Pajilla Verdolaga	<i>Echinochloa colona</i> <i>Echinochloa crusgalli</i> <i>Cyperus difformis</i> <i>Leptochloa uninervia</i> <i>Portulaca oleracea</i>	1.25	60	0.01+ 0.02++
* PC= Periodo de carencia (días) ** LMR= Límite Máximo de Residuos (ppm)  + Penoxulam ++ Cyhalofop					

Envases : Frasco x 1 L

Número de Registro : PQUA N° 1321-SENASA

