

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado y su contacto prolongado puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Sulfonamidas + Aryloxyphenoxypropionate.
- 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.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

En caso de EMERGENCIA, llamar a:

**CICOTOX 0800-1-3040; CISPROQUIM 0800-5-0847**  
**ESSALUD: 411800 Anexo 4; DOW: 2084702**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora. No permitir animales en el área tratada
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**FORMULADO POR:**  
Dow AgroSciences LLC  
9330 Zionsville Road  
Indianapolis, IN 46268  
EEUU

CONTENIDO NETO: 1 Litro  
LOTE No.:  
FECHA DE FORMULACIÓN:  
FECHA DE VENCIMIENTO:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

© <sup>TM</sup>Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

**RebelEx™**



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPOEMULSIÓN - SE

**Composición:**

Penoxulam ..... 30 g/L  
Cyhalofop butyl ..... 210.6 g/L  
Aditivo ..... c.s.p. 1 L

**Registro PQUA N° 1321-SENASA**

Titular del registro: **DuPont Perú S.A.C.**

Av. República de Panamá 3531, Of. 1203 - Lima 27. Lima-Perú.



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

**Bayer S.A**  
Av. Paseo de la Republica, Piso 9  
San Isidro  
Lima-Perú

11123687 1901

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**RebelEx™** es un herbicida sistémico de acción post-emergente y residual, compuesto por cyhalofop-butyl y penoxsulam, que 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.

**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 de 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 su etiqueta.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	Enfermedad		Dosis L/ha	P.C.* días	L.M.R.** 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	Penoxsulam: 0.02 Cyhalofop Butyl: 0.4

\* P.C. Período de Carencia

\*\* L.M.R. Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

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

**PERIODO DE REINGRESO:** Esperar 24 horas luego de la aplicación, antes de reingresar al área tratada.

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

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

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase 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 aquí dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

