

270 mm

**LEA CUIDADOSAMENTE 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.

INSTRUCCIONES DE 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, enjuague 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, quite 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 SAMU: 106, CISPROMQUIM: 080-050-847. Corteva Agriscience Perú SAC: 4214811.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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.

RebelEx™

SENASA 2208

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
SUSPOEMULSIÓN (SE)

Composición:

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

Registro PQUA N° 1321-SENASA

Titular del registro: **Corteva Agriscience Perú S.A.C.**
Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III,
Urbanización Club Golf Los Incas, Santiago de Surco, Lima-Perú.

FORMULADO POR:

Corteva Agriscience LLC
9330 Zionsville Road
Indianapolis, IN 46268, EEUU.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

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



CONTENIDO NETO: 1 Litro

No. DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

™ © Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva.

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	"Chapatilla"	<i>Echinochloa colona</i>	1.25	60	Penoxsulam: 0.01 Cyhalofop Butyl Ester: 0.02
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	"Coquito"	<i>Cyperus difformis</i>			
	"Pajilla"	<i>Leptochloa uninervis</i>			
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>			

* P.C. Período de Carenacia ** 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

120 mm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

