

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

“CAUSA DAÑO TEMPORAL A LOS OJOS”
“EVITAR CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA”
“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE SER UTILIZADO PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES”

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No ingerir y evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 6 horas
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- Al manipular el producto use ropa de protección overall, guantes de neopreno, gorro, máscara antipicaduras irrompibles y máscara especial para herbicidas, bolas de caucho
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- Lavar los equipos de aspersión con agua y un detergente.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar con aire fresco. Si no respira, administrar respiración artificial. Si respira con dificultad, administrar oxígeno.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite ropa y calzado contaminados y lave con abundante agua y jabón durante por 15 minutos. Acuda al médico en caso de irritación.

INGESTIÓN: Lavar la boca con agua. Si está consciente, administrar abundante agua e inducir el vómito. Nota: Nunca suministre nada por vía oral a un paciente inconsciente.

En caso de intoxicación llame inmediatamente al médico o lleve al paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta. retire el paciente de cualquier contacto adicional con plaguicidas y llévele a un lugar bien ventilado, retirele la ropa y lávele el cuerpo, incluido el cabello con agua y jabón, evite exponer el paciente a temperaturas extremas.

ANTÍDOTO: No hay antídoto específico conocido. Aplique tratamientos sintomáticos.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- No contamine fuentes de agua (canales de riego, lagos, lagunas, quebradas, ríos, cascadas, canales de drenaje, etc.) con los sobrantes de la aspersión o del lavado de los equipos.
- No aplicar ni lavar los equipos cerca de plantas útiles o donde el producto pueda ser arrastrados, por aire o agua de escorrentía, hacia cuerpos de agua
- Establecer franjas de seguridad mínima de 10 metros para aplicaciones terrestres y de 100 metros para aplicaciones aéreas distantes de ríos, carreteras, personas, animales, cultivos susceptibles por contaminación, según decreto 1843 de 1991.

Recolección de envases: para el mecanismo de recolección de envases favor comunicarse con COLECTA SAS., Ed. World Trade Calle 100 # 8A-55 Torre C, Of. 1005, Teléfono: +57(1)7043399, Bogotá D.C.

ADVERTENCIA

DESPUES DE USAR EL CONTENIDO ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCION EN LA MEZCLA DE APLICACION Y LUEGO INTILICELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO, DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de aprobación ICA: 10/10/2016

CYHALOFOP 180EC TRUST®

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Cyhalofop butil ester:.....180 g/L

Butyl (R)-2-[4-(4-cyano-2-fluorophenoxy)phenoxy]propionate, por Litro de formulación a 20°C

Ingredientes Aditivos:.....c.s.p. 1 litro

Registro Nacional ICA No. 1157
Titular del Registro TRUST QUIMICA SAS.
CONTENIDO NETO: 1 Litro

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:
Shandong Luba Chemical Co. Ltd.
No 26 South Xizhou Road, Licheng, Jinan, P.R. China
Teléfono: 0086-531-81795399

Importado y Distribuido por:
PRECISAGRO SAS
Autopista Norte #122-35, Piso 2,
Bogotá, Colombia.



© Marca registrada de Trust Química SAS.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO
SIGA EstrictAMENTE LAS INDICACIONES DE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO:

CYHALOFOP TRUST 180 EC, es un herbicida sistemático, selectivo que se absorbe por los tejidos de las plantas y es traslocado hacia los meristemos de la planta. Actúa sobre la biosíntesis de los ácidos grasos en especies de malezas gramíneas.

CULTIVO	MALEZA <i>Nombre común (nombre científico)</i>	DOSIS L/ha	*P.R. horas	*P.C. días
Arroz <i>(Oryza sativa)</i>	Guarda Rocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Lindrepuerco (<i>Echinocloa colonum</i>), Barba de indio (<i>Fimbristylis annua</i>), Camionadora (<i>Rottboellia exaltata</i>), Pata de Gallina (<i>Elycinne indica</i>), Coquito (<i>Cyperus rotundus</i>), Paja mona (<i>Leptochloa filiformis</i>)	1,5	6	15

*P.C.: PERIODO DE CARENIA *P.R.: PERIODO DE REENTRADA

MODO DE EMPLEO: CYHALOFOP TRUST 180 EC puede ser aplicado en postemergencia a las malezas gramíneas que tengan hasta una macolla.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda antes de realizar mezclas, hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala con el producto que se desea mezclar.

FITOTOXICIDAD:

CYHALOFOP TRUST 180 EC, no es fitotóxico al cultivo si se siguen las instrucciones dadas en esta etiqueta.

EQUIPOS DE APLICACIÓN:

CYHALOFOP TRUST 180 EC, puede ser aplicado con aspersoras de espalda, con equipos terrestres de tracción motorizada con boquillas de abanico.

VOLUMEN DE AGUA:

Para aplicaciones terrestres se recomienda utilizar un volumen de agua de 200 a 300 L/ha.

PREPARACION DE LA MEZCLA:

Realizar una premezcla diluyendo la cantidad necesaria de producto en un poco de agua agitando bien, y completar luego esta mezcla con el resto de agua hasta obtener una emulsión uniforme. En caso de realizarse mezclas con productos de formulación sólida, se recomienda realizar una premezcla para cada producto

PRECAUCIONES EN LA APLICACION:

- No aplique cuando las condiciones del viento favorezcan la deriva
- No aplique el producto cerca de cultivos susceptibles, mantener una franja de seguridad mínima de 100 metros

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD

El Titular del 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 e instrucciones dadas.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

