

“USO AGRÍCOLA”



# Clincher™ EC

## HERBICIDA

### cyhalofop n-butil éster

HERBICIDA / CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
<b>Cyhalofop n-butil éster:</b> Butil (R)-2-[4-(4-ciano-2-fluorofenoxi) fenoxi] propionato. (Equivalente a 180 g i.a. /L)	17.70
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Adyuvante, co-solvente, ajustador de pH, surfactante y solvente.	82.30
<b>TOTAL:</b>	100.00

REGISTRO: RSCO- HEDE-0202H-301-009-018

**Puede ser  
nocivo por el  
contacto con la piel**

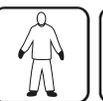
**TITULAR DEL REGISTRO:**  
Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.  
**PLANTA:** Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,  
Cd. Industrial Xicoténcatl, 90431,  
Tetla de la Solidaridad, Tlaxcala.  
Tel. (241) 418-9300  
**OFICINAS (tels):** (33) 3679-7912

**Puede ser  
nocivo en caso  
de ingestión**

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**  
Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.  
Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,  
Cd. Industrial Xicoténcatl, 90431,  
Tetla de la Solidaridad, Tlaxcala.  
Tel. (241) 418-9300

**Puede ser  
nocivo  
si se inhala**

® ™ marcas registradas por Dow AgroSciences, DuPont o Pioneer y sus compañías afiliadas o dueños respectivos.



# PRECAUCIÓN

REV.24/08/2020

“ ESTE DOCUMENTO TIENE FINES ILUSTRATIVOS ÚNICAMENTE. NO ES UNA ETIQUETA REAL.”

# “ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Use el equipo de protección adecuado: mascarilla, guantes de hule, overol, impermeable, lentes protectores, botas de hule y gorra. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. No coma, beba o fume durante el manejo y las aplicaciones. No destape las boquillas con la boca. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia. Lave con agua y jabón su ropa protectora contaminada antes de volver a usarla.

## PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN.
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.
- NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.

## EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica o llame a los siguientes teléfonos de emergencia para asistencia médica las 24 horas sin costo al (800) 009-2800 o (55) 5598-6659, 5611-2634 (Servicio de Información Toxicológica), mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si ha habido contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

## RECOMENDACIONES AL MÉDICO

**Grupo Químico:** Ariloxifenoxipropionico.

**Signos y síntomas de intoxicación: Ojos.** Puede causar irritación moderada y lesión de córnea. Lavar inmediatamente con abundante agua, manteniendo los ojos abiertos al menos durante 15 minutos. Consulte a un oftalmólogo. **Respiración.** La toxicidad por inhalación es baja, la absorción de cantidades peligrosas es poco probable bajo condiciones normales de manejo. Traslade a la persona afectada al aire fresco. La exposición excesiva al solvente puede causar irritación respiratoria, dolor de cabeza y depresión del sistema nervioso central. **Ingestión oral.** Ligeramente tóxico por vía oral. No induzca al vómito. No le dé nada vía oral a una persona inconsciente. Obtenga ayuda médica de inmediato y traslade al afectado a un centro de asistencia. **Piel.** Lave todas las áreas expuestas con abundante agua y jabón. Una exposición única y corta no origina que se absorba suficiente material para provocar lesiones.

**Antídoto y tratamiento:** no existe antídoto específico por lo que el tratamiento depende del criterio profesional del médico y de la manera como reaccione el paciente.

## MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

**GARANTÍA.** Dow AgroSciences de México S.A. de C.V. garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. En caso de que dicha composición variase notablemente por causas imputables a Dow AgroSciences de México S.A. de C.V., ésta reembolsaría el importe pagado por el producto. Por ningún motivo Dow AgroSciences de México S.A. de C.V. asume responsabilidad por el mal uso y manejo del producto ni por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZA AQUÍ RECOMENDADOS”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**INFORMACIÓN GENERAL.** Clincher™ EC es un herbicida selectivo y sistémico recomendado en post-emergencia para el control de maleza de hoja angosta indicada en esta etiqueta en el cultivo de arroz.

**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Arroz (60)	Zacate Johnson (de semilla*) <i>Sorghum halepense</i>	1.75 - 2.00 L/ha	Aplicar en postemergencia al cultivo y a la maleza. Aplique preferentemente en maleza pequeña menor a 20 cm.
	Zacate frente de toro <i>Digitaria ciliare</i> Zacate de agua <i>Echinochloa colona</i>	1.50 - 2.00 L/ha	
	Zacate cola de zorra <i>Leptochloa mucronata</i>	Temprana 1.75 L/ha  Tardía 2.25 L/ha	Realizar dos aplicaciones en post-emergencia a la maleza; la primera de 10-12 días después del trasplante y la segunda de 29-30 días después del trasplante. Agregar a la mezcla un coadyuvante a razón de 250 mL/100 L de agua. Volumen de aplicación 330-430 L de agua/ha

( ) : Intervalo de Seguridad: Días que se deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**Periodo de reentrada al área tratada: 12 horas.**

**\*Zacate Johnson de rizoma no se controla.**

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.**

Clincher™ EC puede ser aplicado con equipos manuales, motorizados y de tractor bien calibrados para aplicar la dosis correcta por hectárea. Se recomiendan boquillas de abanico plano del número 8002 al 8004.

**INSTRUCCIONES PARA LA APLICACIÓN DE Clincher™ EC.** Se recomienda poner agua hasta la mitad del tanque del equipo de aplicación, abrir el producto con cuidado de no salpicar o inhalarlo, gire la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj y agregue la dosis recomendada de Clincher™ EC y posteriormente terminar de llenar.

**Limpieza del equipo:** es necesario lavar perfectamente el equipo de aplicación después de una aspersion con Clincher™ EC para evitar daños a cultivos diferentes al recomendado en tratamientos posteriores. Para ello es requerido llenar el depósito de la aspersora con agua limpia, drenado a presión seguidamente y llenar nuevamente el depósito de la aspersora agregando hipoclorito de sodio comercial en proporción de 0.5 %. Repetir la operación y termine lavando con agua limpia.

**CONTRAINDICACIONES.**

Se recomienda hacer la mezcla el mismo día que va a aplicar. No aplique Clincher™ EC en cultivo de arroz bajo condiciones de sequía, ni en etapas de floración. No aplique cuando amenaza lluvia. No aplique Clincher™ EC cuando el suelo está seco y la maleza estresada.

**FITOTOXICIDAD.**

Clincher™ EC no es un herbicida tóxico al arroz.

**INCOMPATIBILIDAD.**

Clincher™ EC no debe mezclarse con otros productos.

**MANEJO DE RESISTENCIA:**

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.