

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa. Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara, guantes y anteojos protectores.

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. - Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. - Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. - El producto es irritante para la piel. - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento - Manténgase alejado del calor y del fuego. - Consérvese bien tapado. Líquido combustible. Manténgase alejado del calor o fuego.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Ariloxifenoxipropiónico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de intoxicación por inhalación, mover a la persona al aire libre. Si respira con dificultad, suminístrese oxígeno. En caso de contacto con los ojos, lavarse con abundante agua durante 15 minutos, en caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. En caso de ingestión, no provocar el vómito, se recomienda lavado gástrico con control endotraqueal y/o esofágial, vea a un médico inmediatamente. El producto no tiene antídoto específico, trátese sintomáticamente de acuerdo a la reacción del paciente. En caso de EMERGENCIA, llamar al 0800-13-040 CICOTOX ó al 0800-50-847 CISPROQUIM ó al 0801-10200 Aló EsSalud.

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 inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Este producto es moderadamente tóxico para peces. - No contaminar el suelo ni las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. - Dejar 5 m sin aplicar entre el cultivo y un cuerpo de agua u otro campo cultivado adyacentes. - En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

“No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos”, “Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre”.

Clincher™



EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:

Cyhalofop butil éster180 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro No: 849-99-AG-SENASA.

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

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

FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Apartado Aéreo 53895
Bogotá-Colombia

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Arís Industrial S.A.
Av. Industrial 491, Lima 1-Perú
Telf.: (51-1)3365428



CONTENIDO NETO: 1 Litro

LOTE No.:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



© ™Marca de The Dow Chemical Company (“Dow”) o una compañía afiliada de Dow

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Clincher™ EC, es un herbicida post emergente sistémico y selectivo que controla malezas gramíneas en el cultivo de arroz. **Clincher™ EC** se absorbe rápidamente a través del follaje y tallo de las plantas y luego se traslaca a los tejidos meristemáticos donde ejerce su acción herbicida. Aplicar con aspersoras de mochila, con equipos terrestres o por vía aérea en mezcla con un volumen de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las plantas.

Aplicación terrestre: 200-250 L/ha Aplicación Aérea: 10-15 galones/ha

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZA	MALEZA	DOSIS L / ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
	N.Técnico	N.Común			
ARROZ	<i>Echinochloa colona</i>	“Chapatolla”	1.0 -1.5	45	0.05
	<i>Echinochloa crusgalli</i>	“Moco de pavo”	1.0 -1.5		
	<i>Cenchrus echinatus</i>	“Cadillo”	1.0 -1.5		
	<i>Eleusine indica</i>	“Pata de gallina”	1.0 -1.5		
	<i>Leptochloa uninervis</i>	“Plumilla”	1.0 -1.5		

P.C.: Período de carencia en días L.M.R.:Límite Máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar 1 aplicación por campaña y dos campañas año.

PERÍODO DE REINGRESO:

Esperar 24 horas luego de la aplicación antes de reingresar al área tratada.

COMPATIBILIDAD:

Clincher™ EC es compatible con herbicidas preemergentes residuales utilizados en el cultivo de arroz como son: Clomazone, Tiobencarb, Pretilaclor, Pendimetalin, Butaclor, Quinchlorac, Oxadiazon y Oxadiargil. También es compatible con insecticidas organofosforados, piretroides, inhibidores de síntesis de quitina y carbamatos y con fungicidas y fertilizantes utilizados en el cultivo de arroz.

Clincher™ EC es incompatible con herbicidas para el control de hojas anchas y ciperáceas tales como 2,4 D, Loxinil, Triclopyr, Bentazon y sulfonilúreas en general. La mezcla o aplicación cercana de **Clincher™ EC** con algunos de estos productos, tiene un efecto antagónico. La aplicación de estos productos debe hacerse 7 días antes o después de la aplicación de **Clincher™ EC**.

FITOTOXICIDAD:

Aplicado a las dosis y formas de aplicación 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

