

**“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 aplicaciones 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 muéstrela 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 inducir al 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 o al 0800-50-847 CISPROQUIM o al 0801-10200 Aló EsSalud.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo 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 LA 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 sobranes 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 derechos 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 éster 180 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

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:
ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491 - Telf.: (01) 336 5428
Lima - Perú

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto:



INFLAMABLE

NO CORROSIVO

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 trasloca 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	MALEZAS		Dosis L/ ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre Técnico	Nombre 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 unineria</i>	"Flumilla"	1.0-1.5		

*PC: Periodo de carencia en días **LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar 1 aplicación por campaña y dos campañas al año.

PERIODO 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, Tricopyr, 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**

