

# Clincher™ EC

## HERBICIDA

### FICHA TÉCNICA

Clincher™ EC es un herbicida selectivo y sistémico de rápida absorción. Recomendado en post-emergencia para el control de malezas de hoja angosta en el cultivo de arroz.



## HERBICIDA

**CONTROLE LAS GRAMÍNEAS SIN HACERLE DAÑO A SU ARROZ.**

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Ingrediente Activo: cyhalofop n-butyl éster  
 Familia Química: Ariloxifenoxipropionico  
 Presentaciones: 1L  
 Categoría Toxicológica: 5 (Banda: verde).  
 Registro sanitario: RSCO- HEDE-0202H-301-009-018

### COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Ingrediente Activo: Cyhalofop n-butyl éster Equivalente a 180g de i.a./L  
 Ingredientes Inertes: Adyuvante, cosolvente, ajustador de pH, surfactante y solvente.

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (L/ha)	RECOMENDACIONES	LMR [ppm]*** Cyhalofop n-butyl éster
Arroz (60)	Zacate Johnson (de semilla*) <i>Sorghum halepense</i>	1.75 - 2.00	Aplicar en post-emergencia al cultivo y a la maleza. Aplique preferentemente en maleza pequeña menor a 20 cm.	0.4
	Zacate frente de toro <i>Digitaria ciliare</i> Zacate de agua <i>Echinochloa colona</i>	1.50 - 2.00		
	Zacate cola de zorra <i>Leptochloa mucronata</i>	Temprana 1.75 Tardía 2.25	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.\* La fuente de referencia del Límite Máximo de Residuos (LMR) corresponde a lo autorizado por COFEPRIS. Debido a que los valores de LMRs pudieran cambiar con el tiempo, se recomienda al usuario consultar las fuentes de referencia oficiales y para el caso de exportación queda bajo su responsabilidad el cumplimiento con los LMRs de los países destino. \*\*Fuente de referencia de LMR: COFEPRIS.

### 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.

### INCOMPATIBILIDAD.

Clincher™ EC no debe mezclarse con otros productos.

### FITOTOXICIDAD.

Clincher™ EC no es un herbicida tóxico al arroz.

### 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 detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

Fecha de actualización: Agosto 2021

### MODO DE ACCIÓN:

Clincher™ EC es absorbido rápidamente a través de las hojas y el tallo de las plantas para luego ser transportado a su lugar de acción: puntos de crecimiento (tejidos meristemáticos) en tallos y raíces.

**RED DE CUSTODIA** Protegiendo nuestro futuro. Conozca más de nuestro programa en: [www.reddecustodia.com](http://www.reddecustodia.com)



Registro Sanitario: RSCO-HEDE-0202H-301-009-018  
 Banda Precautoria: Verde  
 Categoría toxicológica: 5  
 Titular del registro: Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.  
**Este producto puede ser nocivo, si no se usa de acuerdo a las recomendaciones establecidas en la etiqueta.**