

# TRINCHERA 180 EC®

Cyhalofop butyl ester 18%

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**TRINCHERA 180 EC** es un herbicida graminicida selectivo para el arroz y su selectividad es debido al metabolismo diferencial del cultivo de arroz y las malezas.

Ingrediente Activo/Concentración	: Cyhalofop butyl 180 g/l
Grupo Químico	: Aryloxyphenoxypropionate
Clase de Uso	: Herbicida
Tipo de formulación	: Concentrado Emulsionable (EC)
HRAC No.	: Grupo A
Registro PQUA N°	: 1570 – SENASA
Titular del Registro	: CROP BUSINESS S.A.C.

## 2. PROPIEDADES FÍSICO- QUÍMICAS

Aspecto físico	: Líquido ámbar a marrón
Densidad	: 0.96-1.01 g/ml a 20 °C
pH	: 4.0 – 8.0
Inflamabilidad	: Inflamable
Explosividad	: No explosivo
Corrosividad	: No corrosivo

## 3. MODO Y SITIO DE ACCIÓN

**TRINCHERA 180 EC** es un herbicida selectivo para el arroz para uso como un tratamiento post emergente para la reducción de malezas anuales, establecidas, perenne.

**TRINCHERA 180 EC** es un herbicida sistémico post-emergente con absorción foliar que es rápidamente absorbido por el tejido de la planta, es moderadamente móvil en el floema y se acumula en las regiones meristemáticas. Además, cyhalofop butyl (ácido) es un inhibidor de la ACCasa, que cataliza el primer paso comprometido en la biosíntesis de ácidos grasos.

## 4. RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plagas		Dosis L/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arroz	Moco de pavo Pata de gallina Cadillo Grama	<i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Leptochloa uninerva</i>	1.0-1.5	45	0.02

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

# TRINCHERA 180 EC®

Cyhalofop butyl ester 18%

## 5. EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar **TRINCHERA 180 EC** luego de la emergencia de las malezas siempre que las malezas a controlar se encuentren suficientemente expuestas al contacto con la solución del herbicida.

Se recomienda hasta un máximo de 2 aplicaciones por campaña (considerando 2 campañas al año) con intervalo de aplicación de 14 - 21 días.

## 6. PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 12 horas de realizada la aplicación.

## 7. COMPATIBILIDAD

**TRINCHERA 180 EC** es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

## 8. FITOTOXICIDAD

**TRINCHERA 180 EC** no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendados.

## 9. PRECAUCIONES DE USO

Durante el manejo se deben tomar las precauciones propias de cualquier producto no destinado para consumo humano directo. Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. El envase vacío No debe ser utilizado para conservar alimentos o agua para consumo. Para obtener mejores resultados, siempre consulte a un experto agrónomo de **CROP BUSINESS SAC**.

## 10. PRESENTACIONES COMERCIALES

Frasco	0.25 L, 0.5 L, 1 L
Galón	4 L, 20 L
Cilindro	200 L

## 11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

SAMU: 106

Nota al comprador:

El fabricante garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con las indicaciones descritas en la etiqueta. El fabricante no se hace responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.