

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“CONSERVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**HERBICIDA FENOXI FORMULADO COMO
CONCENTRADO EMULSIONABLE (CE)
USO AGRÍCOLA**



INGREDIENTE ACTIVO:

Cyhalofop butil éster..... 180 g/l a 20°C
Emulsionantes y solventes orgánicosc.s.p. 1 litro

**HERBICIDA DE ALTA SELECTIVIDAD PARA APLICACION POST-EMERGENTE
EN EL CULTIVO DE ARROZ**

**Reg. M.A.G.: 087-H1 SESA U
Reg M.S.P.:**

**“ESTE HERBICIDA ESTÁ SUJETO A LOS REQUISITOS SEÑALADOS
EN LA LEY 073 REGISTRO OFICIAL 442 DE DE 1990 - 05 - 22”**

**FABRICADO POR:
Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Transversal 18 No. 96-41 Piso 7o.
Bogotá-Colombia**



*Marca Registrada de Dow AgroSciences LLC
P.V.P.

**IMPORTADO POR:
Agripac S.A.
Córdova No. 623 y Padre Solano
Telf. 593 4 256-0400
Guayaquil, Ecuador**



CUIDADO

MODO DE EMPLEO

Cleaner* controla eficazmente malezas gramíneas en dosis de 1,0 a 1,5 litros por hectárea. Aplique las dosis más bajas sobre malezas en estados iniciales de desarrollo y las mayores dosis sobre malezas en estados avanzados de desarrollo, de acuerdo a las siguientes recomendaciones:

RECOMENDACIONES

CULTIVO		DOSIS Cleaner* (l/Ha)
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Malezas 1-5 hojas	1,0 - 1,2
	Malezas de 5 hojas a 1 macolla	1,2 - 1,4
	Malezas de más de 1 macolla	1,5

MALEZAS QUE CONTROLA

<i>Echinochloa colona</i>	Paja de pato
<i>Paspalum pilosum</i>	Paja peluda
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Guarda rocío
<i>Rotboellia cochinchinensis</i>	Caminadora
<i>Ischaemum rugosum</i>	Falsa caminadora *

* **Nota:** Para el manejo de *Ischaemum rugosum* se recomienda hacer la aplicación en estados tempranos de desarrollo de la maleza (máximo 3 hojas), utilizando la dosis máxima recomendada (1,5 l/ha) y manteniendo altos niveles de humedad en el lote.

P.C. (período de carencia) = Intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha: 45 días.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Su utilización es exclusiva en arroz, se recomienda hacer la aplicación en post-emergencia.

INTERVALO DE SEGURIDAD: La última aplicación de **Cleaner*** debe ser como mínimo 45 días antes de la cosecha.

COMPATIBILIDAD: **Cleaner*** es compatible con los herbicidas pre-emergentes o residuales tales como Butaclor. También es compatible con insecticidas, fungicidas y fertilizantes utilizados en el cultivo de arroz.

AVISO AL COMPRADOR: El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por el uso imprudente, excesivo o indebido por parte del consumidor.

PRODUCTO CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV



Precaución: El producto puede ser nocivo si se ingiere o se inhala o irritante en caso de contacto con la piel y los ojos.

**Durante la preparación y utilización del producto:
NO FUMAR - COMER O BEBER**

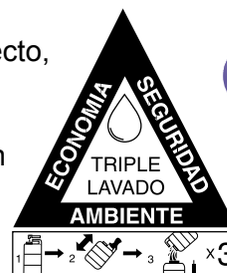
Evitar la ingestión, inhalación de vapores o sustancias nebulizadas y el contacto del producto con la boca, la piel y los ojos.

Usar guantes y botas de goma, gafas, mascarilla y ropa de protección.

Antes de comer-beber o fumar, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua.

FRASES DE ADVERTENCIA

- El producto debe manejarse siguiendo las buenas prácticas agrícolas y las normas de manejo seguro de plaguicidas.
- Este producto es moderadamente tóxico para los peces y poco tóxico para aves y organismos del suelo.
- Eliminar los envases vacíos de manera segura, en una fosa diseñada para tal efecto, de tal forma que no pongan en peligro a personas, animales cultivos, alimentos almacenados o suministros de agua.
- En caso de derrame recoja el producto con un material absorbente y entiérrelo en un lugar seguro.
- Antes de destruir el envase enjuagarlo con agua (cuarta parte del contenido) por lo menos tres veces y los residuos viértalos en el equipo de aplicación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Mantener limpio y en buenas condiciones el equipo utilizado para la aplicación teniendo cuidado de que no se produzcan escapes, ni contaminación externa.
- No aplicar el producto directamente sobre el ganado, el pienso o los depósitos de agua.
- Líquido combustible, manténgase alejado del fuego.



INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS

En caso de contaminación accidental:

- Por **INHALACIÓN** sacar al paciente del área en peligro y llevarlo a un lugar fresco y ventilado.
- Por **INGESTIÓN NO INDUCIR EL VÓMITO**. Si se efectúa un lavado, se requiere un control endotraqueal o esofagoscópico.
- Por **CONTACTO** sacar la ropa y los zapatos contaminados, lavando las zonas afectadas con abundante agua y jabón.
- Si hay contacto con los **OJOS** lávese con abundante agua durante 15 minutos. **Consulte un oftalmólogo.**

Consultar a un médico y mostrarle la etiqueta.

Síntomas: Puede causar irritación respiratoria, dolor de cabeza y depresión del sistema nervioso central por efectos secundarios.

Diagnóstico: Determinar sintomatológicamente.

Tratamiento: No existe antídoto específico, el tratamiento depende del buen juicio del médico y la manera como reaccione el paciente.

Para mayor información diríjase a **Agripac S.A.**

Córdova No. 623 y Padre Solano Telf. 593 4 256-0400. Guayaquil, Ecuador.

