

# Cleaner<sup>TM</sup>

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición:**

Cyhalofop butyl .....	180 g/l
Equivalente a 151.79 g/l de Cyhalofop ácido	
Solvent naphtha (petroleum) .....	238,46 g/l
Aditivos .....	c.s.p. 1l

Registro Nacional N°: 87-H1 / NA-CL1

Titular del Registro:

**CORTEVA AGRISCIENCE DE ECUADOR S.A.**

Av. 6 de diciembre 2816 y Paúl Rivet. Edificio Josueth Gonzáles. Oficina 10. Quito, Ecuador.

FORMULADO POR:



**Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.**  
Km 14 Via Mamonal  
Cartagena, Bolívar - Colombia  
Conmutador: (605) 693 2800

DISTRIBUIDO POR:



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



<sup>TM</sup> ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.  
© Corteva.

**CUIDADO**

# Cleaner™

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Cleaner™ controla eficazmente malezas gramíneas y es altamente selectivo al cultivo.

### MODO DE EMPLEO:

Disuelva completamente la cantidad de Cleaner™ a usar en un recipiente con agua y luego viértalo en el tanque de mezcla que contenga la mitad de agua a emplearse, complete luego el volumen de agua y agite hasta que la mezcla sea homogénea.

### EQUIPOS DE APLICACIÓN Y CONDICIONES DEL LOTE:

Utilice aspersores en buenas condiciones, calibradas y equipadas con boquillas que determinen una aspersion fina y que faciliten una completa cobertura de las plantas. Los tanques de preparación se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto. Para la aplicación el lote debe estar drenado, sin charcos, para asegurar una adecuada cobertura. Uno o dos días después de la aplicación riegue el lote de nuevo (inunde) y mantenga la lámina el mayor tiempo posible, mínimo 7 días, para asegurar los mejores resultados.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga	Dosis (l/ha)	P.C.
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Paja de patillo ( <i>Echinochloa colonum</i> ) Paja morada ( <i>Leptochloa filiformis</i> )	1.5*	60 días

P.C: Período de carencia.

### VOLUMEN DE AGUA:

\*200 l de agua por hectárea.

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Su uso es exclusivo en arroz, se recomienda hacer la aplicación en post-emergencia temprana, con malezas de 3 y 4 hojas. Realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo.

### PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda esperar 12 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

### FITOTOXICIDAD:

No presenta efectos fitotóxicos si se siguen las instrucciones dadas en la etiqueta.



# Cleaner<sup>TM</sup>

**COMPATIBILIDAD:**

No es probable que ocurra en las mezclas de tanque recomendadas con otros pesticidas o fertilizantes. No es recomendable mezclarlo con productos básicos.

**RESPONSABILIDAD:**

“El titular del 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 e instrucciones dadas”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO**



# Cleaner™

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE  
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

## **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

Dañino si se ingiere o se inhala. Causa daño temporal en los ojos. Causa irritación a la piel. El contacto prolongado repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Producto inflamable.

## **MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD**

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

## **“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”**

## **ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO**

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”. “No almacene cerca de fuentes de calor, llamas o chispas”.

## **MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS**

**En caso de inhalación**, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel**, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. Consulte al médico.

**En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**En caso de ingestión**, no induzca al vómito.

**En caso de inconsciencia** CONSULTAR CON UN MÉDICO.

**Sintomatología:** No se esperan síntomas y efectos adicionales, las reacciones en cada paciente pueden variar.

**Tratamiento:** El tratamiento es sintomático y de acuerdo a las condiciones clínicas del paciente.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.



## **EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**

**1800 VENENO (836366) Atención las 24  
horas del día. CISPROQUIM 1800593005  
CORTEVA AGRISCIENCE ECUADOR S.A.  
02223 2720. Ext 114.**

## **MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:**

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

## **MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:**

No permita que el producto contamine canales, corrientes de agua, aguas estancadas o el suelo. Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua. No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, ni con los desechos y envases vacíos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Para la aplicación de **Cleaner™** se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano.

