

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- 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 con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forraje.
- Utilizar ropa protectora, guantes botas y máscara durante el manipuleo y aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación lleve a la víctima al aire libre, brindar respiración artificial si es necesario. Acuda a un médico
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y la laves con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

NOTA AL MEDICO: En caso de ingestión, efectuar lavado estomacal. Proseguir con un purgante alcalino. Tratar los síntomas y brindar terapia necesaria.

TELEFONOS DE EMERGENCIA
ALO ESSALUD: (01) 472-2300 ó 0 801-10200 (línea gratuita)
CICOTOX : 0800- 13040 (línea gratuita)
MAKHTESHIM AGAN PERU : (01) 255-7190

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 aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No utilizar el envase para conservar alimentos o agua potable.

PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para animales domésticos, la fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

COTTONEX® 50 SC

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición química:
 Fluometuron..... 500 g/L
 Aditivos C.s.p 1 L

Reg N°: 661-98-AG-SENASA

Titular del Registro:



MAKHTESHIM AGAN PERU S.A.
 Pasaje Martir Olaya N° 169. Of. 705
 Miraflores , Lima - Perú
 Telf.: (01) 255-7190.

Formulado por:

**AGAN CHEMICAL
 MANUFACTURERS LTD.**
 P.O. Box 262
 Northern Industrial Zone
 Ashdod 77102 - Israel

Importado, envasado
 y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
 San Isidro. Lima 27 - Perú.
 Telf. (01) 630-6400

CONTENIDO NETO :

Lote N°
 F. Formulación:
 F. Vencimiento:

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO

COTTONEX 50 SC es un herbicida selectivo a base de Fluometuron de buen poder residual, recomendado para el control de malezas de hoja ancha y algunas gramíneas en los cultivos de algodón, caña de azúcar y sorgo. Cuando se aplica a plántulas jóvenes de malezas es absorbido principalmente por el sistema radicular y en menor medida por las hojas. Aunque **COTTONEX 50 SC** es un herbicida selectivo, se recomienda hacer las aplicaciones dirigidas directamente sobre las malezas, evitando el contacto con el cultivo, sobre todo en estado de plántula.

SISTEMA DE PREPARACION Y APLICACION

Agitar el envase antes de preparar la suspensión. Llenar el tanque del equipo de aplicación a la mitad, preparar una pre-mezcla en un balde de agua e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación. **COTTONEX 50 SC** puede ser aplicado con pulverizadoras de mochila o con equipos montados a tractor, utilizando un volumen de agua de 200 - 400 litros por hectárea. Utilizar boquillas de abanico plano. Para obtener una actividad herbicida completa y facilitar la absorción del producto por las raíces es necesaria la presencia de humedad en el suelo, por lo que se debe aplicar durante la estación de lluvias o antes del riego.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO
 USOS ESPECÍFICOS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
ALGODON	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	1.60	60	0.1
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa spp.</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			
CAÑA DE AZUCAR	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	1.12	180	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa spp.</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			
SORGO	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	0.70	N.D.	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa spp.</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			

P.C.: Periodo de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos N.D. : No disponible

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

N° máximo de aplicaciones por campaña: 2
 Intervalo mínimo entre aplicaciones: 20 días
 En pre-emergencia, después de la siembra antes que emerja las malezas
 En post-emergencia temprana, tratamiento dirigido cuando el cultivo alcance 15-20 cm y con malezas menores de 5 cm.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada, sin ropa de protección, después de 24 horas de haber aplicado el producto.

FITOTOXICIDAD

Siendo herbicida, este producto es fitotóxico para la mayoría de vegetales, ya sean dañinos o útiles, exceptuando los cultivos para los cuales se recomienda siempre y cuando se observen las instrucciones de uso antes expuestas.

COMPATIBILIDAD

COTTONEX 50 SC puede ser aplicado en mezcla con otros herbicidas excepto aquellos con marcada reacción alcalina.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

