#### LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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 ni forraje.
- Utilizar ropa protectora, quantes botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- 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 ábundante agua y jabón.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- · Grupo químico: Phenylurea.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele 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 20 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y lave con abundante agua y jabón la zona afectada.
- En caso de ingestión, no dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. No inducir al vómito.
- Nota al médico: En caso de ingestión, efectuar lavado estomacal. Tratar los síntomas y brindar terapia necesaria
- TELEFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas): CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX:0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque 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 a qua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

## **ADAMA**

# Cottonex® 50 SC.

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN Aditivos ...... c.s.p.1Litro

Rea. PQUA N° XXXX-SENASA

Titular del Registro: ADAMA Agriculture Perú S.A.

Importado y Distribuido por: ADAMA Agriculture Perú S.A. Av. El Derby N° 254 Of 503. Santiago de Surco. Lima - Perú. Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por: ADAMA Agan Ltd. Northern Industrial Zone P.O. Box 262, Ashdod 771021, Israel

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Lote No. Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Cottonex 50 SC es un herbicida selectivo de buen poder residual, utilizado en preemergencia y post-emergencia temprana para el control de malezas de hoja ancha y

Cottonex 50 SC se aplica con cualquier equipo de pulverización terrestre, utilizar un volumen de agua de 200 - 400 litros por hectárea y boquillas de abanico plano. Aplicar de forma dirigida, evitando el contacto con el cultivo. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación.

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 el suelo debe estar recién regado al momento de la aplicación.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Algodón	Amor seco	Bidens pilosa	1.60		
	Pata de gallina	Eleusine indica			
	Pega-pega	Setaria verticillata		60	0.01
	Verdolaga	Portulaca oleracea			
	Yuyo	Amaranthus hybridus			
Caña de	Amor seco	Bidens pilosa	1.12	180	0.01
	Pata de gallina	Eleusine indica			
azúcar	Pega-pega	Setaria verticillata			

P.C.: Periodo de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Hasta dos (02) aplicaciones por campaña y por año, con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 35 días.

#### Momento de aplicación:

En pre-emergencia, despues 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.

## COMPATIBILIDAD

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

Siendo herbicida, este producto es fitotoxico para la mayoría de cultivos, exceptuando aquellos para los que se recomienda, siempre y cuando se observen las instrucciones de uso.

## 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** 







Dimensiones: 288 mm x 140 mm