

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES.

No dejar sobrantes en el equipo de aplicación durante ningún período de tiempo. No utilice los envases vacíos para otros propósitos. No tirar los residuos por el drenaje, elimínese los residuos del producto y sus recipientes como residuos peligrosos y con todas las precauciones posibles. Realice triple lavado a los envases vacíos y utilice este lavado durante la aplicación del producto, posteriormente los envases vacíos deben destruirse perforándolos y entregarse al centro de acopio más cercano. Prohibido disponer de remanentes o empaques vacíos de **SAMBA 50 SC** en vertederos, botaderos y/o rellenos sanitarios autorizados o ilegales. En caso de derrame prevenir la contaminación del agua o alimentos. Si se trata de un derrame de solución o mezcla del producto, cubrir con arena, aserrín u otro material absorbente inerte y recoger el producto absorbido. Colocar el recolectado no utilizable dentro de un recipiente hermético identificado para su posterior eliminación de acorde a las regulaciones locales.



EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y AL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta, no teniendo control en la aplicación, dosificación y otros factores relacionados a su uso. El formulador no es responsable de los resultados que se obtengan como consecuencia del uso inadecuado de este producto.

FORMULADO POR:

MEGHMANI INDUSTRIES LIMITED

Plot No 27, Phase I, GIDC Industrial Estate, Vatva Ahmedabad 382445, Gujarat, INDIA.

Telf: (9179) 25897793 FAX: (9179) 2589-3495 Email: helpdesk@meghmani.com

IMPORTADOR:

COSTA RICA

ABONOS DEL PACÍFICO, S.A. (ABOPAC) -

Piedades de Santa Ana, San José, Costa Rica,

C.A. Tel.: + 506 2205 1000

PAÍS

COSTA RICA

NÚMERO DE REGISTRO

8702342

**¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.**



SAMBA 50 SC

**HERBICIDA - TRIAZINA
TERBUTRYN**

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,06 g/mL a 20°C

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE
CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,
PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES,
ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



USO AGRONÓMICO:

Es un herbicida selectivo sistémico

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

SAMBA 50 SC es un herbicida a base de terbutrina que actúa a nivel radicular y también es absorbido por el follaje, con traslocación acropétala a través del xilema y se acumula en los puntos de crecimiento inhibiendo los meristemas apicales.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

SAMBA 50 SC puede aplicarse con equipo de espalda, con equipo terrestre acoplado a un tractor con volumen de aplicación de hasta 400 litros por hectárea. Para aplicar este producto utilice boquillas de abanico. Observe que el equipo de aplicación esté en condiciones adecuadas de uso. Calibre el equipo de aplicación. El producto no presenta ningún tipo de acción sobre el equipo de aplicación.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Se recomienda utilizar agua con pH 5.5. Utilizar el siguiente equipo auxiliar y de protección: botas de hule, guantes, protector de ojos, mascarilla, sombrero, delantal de material impermeable, pantalón y camisa de manga larga, dosificador y aplicador. Mida la cantidad necesaria de producto de acuerdo a la dosis y área a tratar. Una vez que el tanque de aspersión se encuentre en la mitad de su capacidad, agregue el producto y agite lentamente, luego adicione el resto del agua hasta completar el volumen total requerido, y siga dando agitación. El equipo y los utensilios empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo. Deseche las aguas de lavado en un hueco, lejos de fuentes de agua y viviendas. Debe de usar guantes de hule durante el lavado del equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivos para Costa Rica.

CULTIVOS	MALEZAS QUE CONTROLA:	DOSIS
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Caminadora <i>Rottboellia cochinchinensis</i> Moriseco <i>Bidens pilosa</i> Cola de caballo <i>Echinochloa crus-galli</i> Clavelillo <i>Emilia sonchifolia</i> Zacate guinea <i>Panicum maximum</i> Verdolaga <i>Portulaca oleracea</i> Cola de zorro <i>Setaria viridis</i> Guarda Rocio <i>Digitaria Sanguinalis</i> Mielcilla <i>Galinsoga ciliata</i> Cerrajilla <i>Sonchus oleraceus</i>	4 - 5 L/ha (2.8 - 3.5 L/mz)

Se recomienda utilizar un volumen de agua de 200 a 400 L/ha (140 a 280 L/mz)

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplíquese en postemergencia temprana con malezas de 2 a 3 hojas.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Caña de azúcar: Aplicación al inicio del cultivo, en los primeros 60 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Esperar a que se seque el rocío de la aplicación. Si es necesario entrar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos y en las dosis recomendadas. Recordar que este herbicida es fitotóxico para mono y dicotiledóneas.

COMPATIBILIDAD:

No debe mezclarse con compuestos alcalinos como la cal corriente.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO
Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, semillas, medicamentos, ropa y utensilios. Almacenar bajo llave fuera del alcance de los niños y personal no autorizado, en un lugar fresco, seco y aireado. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente cuando no esté en uso. Evite derrames y si éstos ocurren cubrir con arena u otro material absorbente inerte.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Los primeros síntomas pueden ser una combinación de dolor de cabeza, mareos, vértigo, náuseas vómito, visión borrosa, sudoración, lagrimeo, salivación excesiva.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A
PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

TRATAMIENTO MÉDICO:

Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN
Costa Rica	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones

TELÉFONOS
(506) 2223-1028

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE
PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**

SAMBA 50 SC es moderadamente persistente en suelo e hidrolíticamente estable en agua a pH 5 - 9.

PELIGROS FÍSICO-QUÍMICOS: No corrosivo. No inflamable. En condiciones normales de almacenamiento, no se considera con riesgo de explosión.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

