

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 nocivo por ingestión.
- Este producto es peligroso si es inhalado, no respire la aspersión.
- Este producto tiene la posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Methylthio-S-triazine.

En caso de ingestión: Llamar a un centro de atención. Dar a la persona un sorbo de agua, si es capaz de ingerir agua. No inducir al vómito a menos que lo recomiende un médico o centro de atención médica.

En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua por 15 - 20 minutos. Remover los lentes de contacto, si presenta. Llamar a un centro de atención o a un médico.

En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Lavar completamente las áreas afectadas con agua y jabón.

En caso de inhalación: Retirar del lugar de exposición hacia un lugar con aire fresco, dar respiración artificial de ser necesario.

ANTIDOTO: No se especifica, pero la ingestión de carbón activado puede inactivar al herbicida. El tratamiento será sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION:

ESSALUD: 0801-1-0200
 CICOTOX: 0800-1-3040

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítalo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas. No contaminar ríos, estanques o arroyos con sus desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin

GESATRINA Combi 500 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición química:

Ametrina 250 g/l
 Atrazina 250 g/l
 Aditivos c.s.p. 1 L

PQUA N° XXX

Fabricante:

FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD
 Changfenghe Road, Nanjing Industrial Park,
 Luhe, Nanjing
CHINA

Formulador y Titular del Registro:

FARMAGRO S.A.
 Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
 Teléfono: 6141500 Fax: 6141517



MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

Contenido Neto:

N° Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

¡NO CORROSIVO!

¡NO INFLAMABLE!

¡NO EXPLOSIVO!



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GESATRINA COMBI 500 SC es un herbicida que pertenece al grupo de las triazinas, selectivo al cultivo de caña de azúcar, constituido por una mezcla de atrazina más ametrina, que actúa como inhibidor de la fotosíntesis. Esta mezcla proporciona un mayor espectro de control y un efecto residual más prolongado que cuando actúan aisladamente.

GESATRINA COMBI 500 SC es un herbicida para el control de pre y post-emergencia temprana (hasta que las malezas tengan 4 a 6 hojas, en este caso se recomienda agregar un humectante), de malezas anuales monocotiledóneas y dicotiledóneas.

Las aplicaciones deben ser dirigidas directamente sobre las malezas, evitando el contacto con el cultivo, sobre todo en estado de plántula. No aplicar en época de sequía.

“Consulte con un Ingeniero Agrónomo”

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Caña de azúcar	Hierba de gallinazo	Chenopodium murale	4 - 5	45 días	0.05* 0.01**
	Amor seco	Bidens pilosa			
	Pata de gallina	Eleusine indica			
	Rabo de zorro	Setaria verticillata			
	Altamiza	Ambrosia peruviana			
	Cadillo	Cenchrus echinatus			
	Chamico	Datura stramonium			
Pajilla	Leptochloa uninervis				

LMR = Límite máximo de residuos en ppm; PC = Última aplicación a la cosecha.

* Atrazina
 **Ametrina

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN: Aplicar **GESATRINA COMBI 500 SC** (Ametrina + Atrazina) 01 aplicación como máximo por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: No ingrese al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Puede ser aplicado con otros herbicidas para aumentar su espectro de control, realizar una prueba de compatibilidad previamente.

FITOTOXICIDAD: **GESATRINA COMBI 500 SC** no presenta efectos fitotóxicos si se aplica en los cultivos, forma y dosis recomendadas en la etiqueta.

NOTA AL COMPRADOR:

"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".