

28.3 ± 0.3 cm

0.8 ± 0.2

0.5 ± 0.2

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Triazina.**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y, si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400

- Beber abundante agua salada para inducir el vómito. No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre en estado inconsciente.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los animales domésticos, 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 recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

PAKATAN[®] 500FW

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Ametryn.....500 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1 L

Reg. N° 963 - 2000 - AG-SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte superior"
F. de Venc.:

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

La ametrina ingrediente activo de PAKATAN 500 FW es absorbido por las malezas tanto por la vía foliar como radicular siendo altamente efectiva contra muchas malezas de hoja ancha y gramíneas anuales. Por esta doble acción es un herbicida que puede ser aplicado tanto en pre como en post emergencia de las malezas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Caña de Azúcar	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	4,0 - 6,0	30	0,25
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>			

Con el cultivo ya emergido, es preferible que PAKATAN 500 FW sea aplicado en forma dirigida al igual que cuando se le emplee en mezcla con humectante (EXTRAVON) o con cualquier herbicida hormonal. La dosis de empleo dependerá del estado de desarrollo y/o grado de infestación de las malezas

N.D.: No determinado P.C.: Período de carencia L.M.R.: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Antes de usar el producto, agítese bien el envase cerrado, verter la cantidad necesaria según la dosis seleccionada en un volumen de agua que permita obtener una suspensión uniforme, luego completar con agua hasta alcanzar el volumen deseado.

Aún cuando PAKATAN 500 FW ejerce una buena acción herbicida en pre emergencia, los mejores resultados se obtienen aplicándolo en post emergencia temprana de las malezas, esto es, desde la emergencia hasta cuando se alcance un desarrollo máximo de 5-10 cm. Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento con las boquillas adecuadas y sobre todo que se adapte a la modalidad de tratamiento seleccionado. Los volúmenes de aplicación varían entre 200 - 400 L con equipos terrestres y entre 40 y 50 L con avión. Lo más importante en la aplicación es su correcta distribución sobre la superficie del suelo (en aplicación de pre emergencia).

PERIODO DE REINGRESO: No permitir el reingreso al campo antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con plaguicidas de uso común excepto con caldo Bordeaux, azúfre, aceites y productos fuertemente alcalinos.

FITOTOXICIDAD: no presenta riesgo de fitotoxicidad si se aplica en los momentos y dosis recomendadas.

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.

15.0 ± 0.3 cm

2.3 cm



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

