

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo Químico: Triazinas.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

En caso de emergencias llamar a:

**CIPROQUIM: 0800-5-0847. ESSALUD EN LINEA: 107 ó 0801-10200.**

**FITOCORP: 6522182.**

#### MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado 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 AMBIENTE.

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes de productos o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napa freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpo de agua, de la menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# A\_PLASTO 500 SC

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### HERBICIDA AGRICOLA

#### SUSPENSION CONCENTRADA-SC

#### COMPOSICION:

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

Registro PQUA N°1224 -SENASA

Titular del registro:

**FITOCORP SAC.**

Jr. Las Poncianas N° 147 Dpto. 2 B. Urb La Molina Vieja

La Molina – Lima

Teléfono: 016522182

Formulado por:

**KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED.**

Dirección: Unit 905 Workingberg Commercial Building 41-47

Marble road. Hong Kong. China.

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 5 L

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Añadir A\_PLASTO 500 SC, según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

Cultivo	PLAGAS		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Caña de azúcar	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	2-3	45	0.05
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra physaloides</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Hierba de gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			

PC: Periodo de carencia(días) LMR: Límite Máximo de Residuos(partes por millón)

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Aplicar al detectar las primeras infestaciones, es decir, en post emergencia temprana de las malezas. Se recomienda realizar una aplicación/campaña/ año.

#### PERIODO DE REINGRESO

- Se puede reingresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD

- A\_PLASTO 500 SC, es compatible con la mayoría deherbicidas.

#### FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD SOCIAL

El titular de 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 indicaciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

