

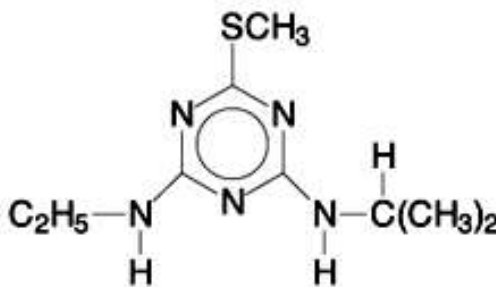
A_PLASTO 500 SC
(Ametrina)
Herbicida Agrícola
N° de Registro: PQUA N° 1224-SENASA

Identidad del producto:

Cuando se aplican al follaje se comporta como herbicida de contacto. Cuando se aplica al suelo es absorbido por el sistema radical y rápidamente transportado hacia las hojas, vía apoplasto (xilema). Preventivo. Inhibe el transporte de electrones en fotosistema II (FSII) de la fotosíntesis es decir inhibe la fotosíntesis.

- **Ingrediente activo:** Ametrina
- **Concentración:** Ametrina 500 g/L
Aditivos para completar..... 1L
- **Formulación:** Concentrado soluble.
- **Grupo Químico:** Triazinas.
- **Fórmula estructural:**

Ametrina



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso.
- **Titular del Registro:** FITOCORP S.A.C
- **Formulador:** Kinyield Industry Co. Limited.

Características de uso del producto.

- Compatibilidad

A_PLASTO es compatible con la mayoría de herbicidas.



- Fitotoxicidad

A_PLASTO, no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

Cuadro de uso de producto, de LMR y PC.

Cultivo	Plaga		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>Portulaca oleracea</i>			
	“Verdolaga”	<i>Bidens pilosa</i>			
	“Capulí cimarrón”	<i>Nicandra physalodes</i>			
	“Grama dulce”	<i>Cynodon dactylon</i>			
	“Hierba de gallinazo”	<i>Chenopodium murale</i>			

P.C: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).

Frecuencia de aplicación.

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

Condiciones y método de aplicación.

Vierta la cantidad de A_PLASTO 500 SC en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea. Luego agregar más agua hasta completar el volumen de aplicación, según dosis recomendada. Volver agitar y aplicar.

Reingreso al área tratada.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

Cuidados y primeros auxilios

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele 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.

Precauciones y Advertencias 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.

Disposición de Envases Vacíos:

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta o perforándolo y deposítelo en sitios destinados por las autoridades.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

NOTA IMPORTANTE: FITOCORP SAC garantiza la calidad del producto, sin embargo no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.