AMEPAX

HERBICIDA AGRÍCOLA

AMETRYN.....

500 g/l

Registro Nacional: 15-H28/NA-CL1

Nombre común: Ametrin

Concentración del I.A.: 475-525 g/L

Nombre IUPAC: N2-ethyl-N4-isopropyl-6-methylthio-

1,3,5-triazine-2,4-diamine

Formulación: Suspensión concentrada (SC)

Apariencia: Líquido fluido **Aspecto:** Blanco a blancuzco

Olor: Característico **Densidad:** 1.09 + 0.01 g/ml

pH: 6.0-9.0

Suspensibilidad (%): 90% min

Fineza (a través de 325 mesh): 98% min

Estabilidad: Es estable bajo condiciones normales de

temperatura y almacenamiento

Garantía: La vida de anaquel de este producto es estable bajo condiciones normales de luz y temperatura por un mínimo de dos años después de su

fecha de formulación.





QUÉ ES AMEPAX?

AMEPAX es un herbicida sistémico selectivo, que inhibe el transporte de electrones fotosintéticos en el sitio receptor del sistema II.

Se absorbe moderadamente en el suelo, con una vida media de hasta seis meses a temperaturas templadas y 130 días en zona tropical. Se degrada más rápidamente en un medio ácido que alcalino.













PRESENTACIONES

Envase de 1 Litro Caneca de 5 galones Tambor de 200 Litros

MODO DE EMPLEO:

El tipo de aplicación es en las partes aéreas de las plantas; cubriendo en forma homogénea todo el follaje, de acuerdo a las dosis establecidas.

La aplicación es con quipo terrestre de mochila. Llenar la mitad del tanque de aspersión con agua limpia, añadir la cantidad necesaria del producto al agua, removiendo al mismo tiempo, llene el tanque de aspersión con agua hasta el nivel requerido, manteniendo la agitación, para garantizar la homogeneización de la mezcla, mantener la agitación durante la aplicación.

INSTRUCCIONES DE USO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| Cultivo | Plaga | Dosis | PC (Periodo de carencia) |
|--------------------------|--------------------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAIZ (Zea mays) | Bledo (Amaranthus hybridus) | 7.5ml/l ó 3 l/ha | No aplica |
| PIÑA (Ananas comosus) | Pata de gallina (Eleusine indica) | 4 I/ha | 160 días |

Volumen de agua utilizado para la aplicación: Maíz 400 I/ha, Piña 2000 I/ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: La aplicación de AMEPAX se realizó cuando el cultivo de maíz se encontraba en la fase de crecimiento vegetativo. El producto será aplicado en una sola ocasión. Para piña una aplicación post emergente temprana a la maleza.

PERÍODO DE REINGRESO: Esperar un mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con otros herbicidas selectivos para ser aplicados como post emergentes; se recomienda realizar mezclas a pequeña escala para organizar su compatibilidad.







