

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Moderadamente irritante a la piel, usar el producto con equipo de protección personal.
- Moderadamente irritante a los ojos. Puede causar daño temporal; daño o irritación de la córnea.
- Ligeramente irritante por inhalación.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilice este envase para almacenar alimentos o agua.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fenoxiacéticos.
- En caso de intoxicación lleve al paciente al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y lleve al paciente al oftalmólogo; si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón y consultar al médico.
- **NOTA AL MÉDICO:** Aplique tratamiento sintomático. No tiene antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; CISPROQUIM: 0800-50847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contamine lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos del producto.

- No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en suelos con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Amino 1-A es un herbicida hormonal selectivo post-emergente, aplicado sobre las malezas se transloca hacia las partes apicales (de crecimiento continuo) activando de manera descontrolada el desarrollo de la planta con su consiguiente muerte. Para la preparación y aplicación llenar el tanque con agua hasta la mitad, luego diluya la dosis indicada y complete con agua hasta alcanzar el volumen total, agite y proceda a aplicar. La aplicación se puede hacer con cualquier equipo de aspersión, manual o mecánico y con boquilla para herbicidas de buena cobertura, tratando de hacer una aplicación uniforme. Hacer las aplicaciones por las mañanas (poco viento) para evitar la contaminación de cultivos vecinos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar después de la siembra en las primeras etapas de las malezas, repetir la aplicación si es necesario 10 días después. Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

Por su especificidad sobre el control de malezas de hoja ancha se recomienda aplicar solo.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZA		Dosis (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Caña de azúcar	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>	1.0	N.A.	2
	Garrapatilla	<i>Sida spinosa</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Período de carencia en días
 N.A.: No aplica.

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

