

Burner®

150 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
 CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:
 Glufosinate-ammonium 150 g/L
 Aditivos c.s.p.1 Litro

Reg. PQUA N° 1306-SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. El Derby N° 254 Of 503.
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
 Calle 1 C N° 7-53 Int Zona Franca
 Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: **5 LITROS**
 Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

Cara

Dimensiones: 150 mm x 140 mm (por lado)

Esta etiqueta requiere hoja informativa

LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- No aspirar las gotitas de la aspersión durante la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-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.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ácido fosfínico
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y hoja informativa.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Lávese la boca con abundante agua. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. Acuda a un médico.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco, mantener al paciente recostado y abrigado. Si la respiración es dificultosa darle oxígeno. Si no hay respiración, realizar respiración artificial. Acuda a un médico inmediatamente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua manteniendo el párpado bien abierto. Consulte inmediatamente con un oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar la zona expuesta con jabón suave y agua, a continuación enjuague con agua tibia. Acuda a un médico inmediatamente.
- Nota al médico: Se desconoce antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX: 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828
 ESSALUD: (01) 411-8000 anexo 4 (consejería en salud)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de 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 PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Burner 150 SL es un herbicida de contacto post-emergente no selectivo recomendado para el control de malezas anuales y perennes. Los síntomas visibles de control (clorosis y necrosis) aparecen 3 a 7 días después de la aplicación. Se recomienda utilizar boquillas de abanico que produzcan gotas de $\geq 400 \mu m$. La eficacia del control dependerá de utilizar suficiente cantidad de agua para lograr una cobertura completa y uniforme de las malezas sin llegar al escurrimiento. Realizar la aplicación cuando el suelo esté húmedo para mejorar la turgencia de las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Maiz	"Lechera" <i>Euphorbia hirta</i>	1.0 - 2.0	70	0.1
	"Grana dulce" <i>Cynodon dactylon</i>	1.5 - 2.0		
	"Pata de gallina" <i>Eleusine indica</i>			
	"Verdolaga" <i>Portulaca oleracea</i>			
"Yuyo" <i>Amaranthus hybridus</i>	2.0			
	"Capull cimarrón" <i>Nicandra physalodes</i>	2.0 - 3.0		
Mandarina	"Amor seco" <i>Bidens pilosa</i>	1.0 - 2.0	14	0.05
	"Capull cimarrón" <i>Nicandra physalodes</i>			
	"Diente de león" <i>Taraxacum officinale</i>			
	"Grana china" <i>Sorghum halepense</i>			
	"Grana dulce" <i>Cynodon dactylon</i>			
	"Hierba mora" <i>Solanum nigrum</i>			
	"Lechera" <i>Euphorbia heterophylla</i>			
	"Pata de gallina" <i>Eleusine indica</i>			
"Pega-pega" <i>Setaria verticillata</i>				
	"Verdolaga" <i>Portulaca oleracea</i>			
	"Yuyo" <i>Amaranthus hybridus</i>			
Palto	"Amor seco" <i>Bidens pilosa</i>	1.5	0	0.1
	"Lechera" <i>Euphorbia hirta</i>	1.5 - 2.5		
	"Grana dulce" <i>Cynodon dactylon</i>			
	"Pata de gallina" <i>Eleusine indica</i>			
	"Pega-pega" <i>Setaria verticillata</i>			
	"Capull cimarrón" <i>Portulaca oleracea</i>	1.5 - 3.0		
	"Verdolaga" <i>Amaranthus hybridus</i>			
	"Yuyo" <i>Nicandra physalodes</i>			
	"Diente de León" <i>Taraxacum officinale</i>	2.5 - 3.0		
	"Grana china" <i>Sorghum halepense</i>			
Vid	"Grana china" <i>Sorghum halepense</i>	1.5 - 2.0	14	0.1
	"Heliotropium" <i>Heliotropium curassavicum</i>			
	"Verdolaga" <i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos
Burner 150 SL tiene uso aprobado en Áreas no cultivadas, ver Hoja Informativa adjunta.

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.



Contracara