LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos. Usar equipo de protección ocular, dérmica y traje de seguridad completo.
- No reutilizar envases vacios para almacenar alimentos ni bebidas.
 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- To alinaceria in utarisponda conjuntational propositional propositional propositional propositional propositional propositional protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Derivados de la glicina
 En caso de intoxicación: llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico
- En caso de intoxicacion: llamar al medico inmediatamente o llevar al paciente al medico y mostrarle la etiqueta.
 En caso de inhalación: El glifosato no produce vapores. En caso de que ocurriera inhalación del producto, trasladar al paciente a un lugar fresco y ventilado. Buscar atención médica si persiste algún malestar.
 En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua viabón.
- y jabón.
 En caso de contacto con los ojos: enjuagar inmediatamente con abundante agua limpia durante 25 minutos. Si la irritación persiste obtener atención médica y enseñar la

etiqueta.

En caso de ingestión: en caso de ingestión administrar agua o leche. No inducir al vómito. Obtener atención médica y enseñar la etiqueta.

No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

En caso de emergencia llamar a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398
Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas) ESSALUD EN LINEA: 411-8000 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

 Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y
 vierta la solución en el mezcla de aplicación y luego inutilicelo
 triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por
 las autoridades locales para este fin.

 No mezclar con residuos municipales.

 Realizar Obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
 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 5 metros.
- Réspetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
 Peligroso para los 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.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

S-BRASSA

HERBICIDA AGRICOLA

Concentrado Soluble (SL)

Composicion Quimica:		
Glyphosate, en forma de sal isopropilamina	480	g/L
(Equivalente a 360 g/L de Glifosato ácido)		
Aditivos	cen	11

Reg. PQUA Nº 494-SENASA

Titular del Registro: SHARDA PERU SAC Av. Camino Real 492 Int. 57 Lima - Perú

Importado y Distribuido por **BIOAGROCORP TRADING SAC**



Calle Los Flamencos Nº 121 Interior 6 - Santa Anita Teléfono: 4782002 / Fax: 362-0014

Lote N°: Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

Commoniality Outputs

Formulado por: Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd Dominic Holm, 29th Road, Bandra (W), Mumbai - 400 050 - INDIA



CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



Contenido Neto: 1 L

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

S- BRASSA es un herbicida no selectivo, sistémico y de acción post emergente usado para el control de malezas anuales y perennes.

Se puede aplicar con los equipos de aplicación convencional. Realizar una pre mezcla de seguridad y utilizar un volumen de agua que logre el cubrimiento total del cultivo. El agua usada en la mezcla de aplicación debe ser limpia, libre de arcillas y otras partículas en suspensión ya que estas "atrapan" el ingrediente activo y lo inutilizan. No usar aguas duras o alcalinas, en todo caso usar un acidificante para bajar a un pH de 5 a 6, que es el ideal para este producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	P.C.	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	(días)	(ppm)
Mandarina	Grama China Coquito Grama Dulce	Sorghum halepense Cyperus rotundus Cynodon dactylon	2 - 2.5	1	0.5

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIAY ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar el producto en post emergencia de las malezas, sobre aquellas que no han alcanzado el estado de floración y/o fructificación. Debe aplicarse en épocas de lluvias y bajo condiciones adecuadas de humedad del suelo. Se recomienda una aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con herbicidas residuales como ureas sustituidas, triazinas u otros como herbicidas tipo hormonal, como bipiridilos, fenoxis, etc.

FITOTOXICIDAD:

No se ha observado fitotoxicidad sobre el cultivo tratado cuando se emplean las medidas agronómicas adecuadas siguiendo las dosis y recomendaciones indicadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e





























