

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es tóxico si se ingiere.
 Este producto causa irritación moderada a los ojos.
 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas
 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada después de transcurridos 12 horas.

El producto es moderadamente irritante para los ojos y no irritante a la piel.

Evitar el contacto directo con la piel y los ojos.

No reenvasar el contenido en otros envases.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Mézclese, almacénese o aplíquese este producto en recipientes de acero inoxidable, aluminio, fibra de vidrio, plástico o acero recubierto de plástico, nunca en recipientes de acero sin revestimiento. Este producto reacciona en contacto con éstas superficies liberando gas hidrógeno, el cual puede generar una mezcla gaseosa altamente combustible capaz de explotar en presencia de una fuente cercana de fuego.

Almacenar el producto bajo techo, en ambiente fresco.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESHECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, aplicar el triple lavado, enjuague tres veces

este 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.

Los sobrantes deberán ser llevados a un vertedero aprobado y enterrarlos,

teniendo en cuenta de no contaminar ríos o agua potable.

No reutilizar los envases.



PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Phosphoroglycine.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos, consultar a un médico

inmediatamente y si el contacto fuese con la piel quítese la ropa contaminada, lavarse con abundante agua y jabón.

Hacer tratamiento sintomático. No se conoce antídoto específico.

En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX Teléfono: 080013040, ESSALUD, Teléfono: 080050847 – LIMA.

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para las abejas y otros artrópodos benéficos, no aplicar en épocas de floración.

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.

No contaminar ríos, fuentes de agua, con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

Respetar 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.

GLIFO - SHOCK

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glifosato 480 g/l.
 Aditivos C.S.P 1.0 L.

N° de Reg. PQUA N°1214-SENASA

Contenido neto : 1 Litro
 Lote N° : 0
 Fecha de formulación : 0
 Fecha de vencimiento : 0

TITULAR DEL REGISTRO: **ACTIVEN PERU E.I.R.L**

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR: **ACTIVEN PERU E.I.R.L**

DIR: MZ. F LOTE 1 P.J CSRIO PICUROYACU
 (CASTILLO GRANDE MZ.9 DE OCTUBRE)
 RUPA RUPA, LEONCIO PRADO, HUÁNUCO - PERÚ

FABRICANTE / FORMULADOR: **AGRIMOR INT L CO.**
23 FI, Rihaobldg Baoan
South RD Shenzhen
China

NO EXPLOSIVO  CORROSIVO NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLIFO SHOCK, es un herbicida pre-emergente no selectivo, para el control de malezas de hojas anchas y gramíneas anuales y perennes.

GLIFO SHOCK, no tiene efecto residual, al entrar en contacto con el suelo se inactiva.

PREPARACION DE LA MEZCLA: Agitar el frasco antes de mezclarlo con el agua.

CUADRO DE USOS:

CONSULTE CON INGENIERO AGRÓNOMO

| CULTIVOS | MALEZAS | | DOSIS/Ha. | Periodo de carencia (días) | LMR (ppm) |
|--|--------------|--------------------------------|--------------|----------------------------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | | | |
| Frutales: | | | | | |
| Malezas Anuales: | | | | | |
| Mandarina | Gramalote | <i>Panicum purpurascens</i> | 2 – 3 litros | No se considera | 0.20 |
| Manzano | Gramalote | | | | |
| Café | Gramalote | | | | |
| Plátano | Verdolaga | <i>Portulaca oleracea</i> | | | |
| Malezas Perennes: | | | | | |
| Canales de regadío, Acequias, Bordes de campos | Kikuyo | <i>Pennisetum clandestinum</i> | 4 – 6 litros | No se considera | – |
| Caña de azúcar | Grama china | <i>Sorghum halepense</i> | 4 – 6 litros | No se considera | – |

LMR Limite Máximo de Residuos

INTERVALOS ENTRE APLICACIÓN: Realizar aplicaciones cada vez que sea necesario, hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda el reingreso en la zona tratada después de 12 horas cuando los residuos de la pulverización estén secos.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se usa de acuerdo a las recomendaciones indicadas en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Puede ser mezclado con otros plaguicidas y coadyuvantes, verificando la compatibilidad de la mezcla previamente.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto 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.

