

HURACÁN

País de origen

China

Nombre del ingrediente activo.

Glufosinate-ammonium

Concentración.

Glufosinate-ammonium 200 g/L

Formulación.

Concentrado Soluble (SL)

Plagas y cultivos en los que se utiliza el producto con sus respectivas dosis.

| CULTIVO | PLAGA | DOSIS |
|---------|--|-----------|
| Banano | Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i>) Pasto bahía (<i>Paspalum notatum</i>) Justicia (<i>Justicia laevinguis</i>) | 1.00 L/ha |

Modo de aplicación.

Aspersión al suelo

Cantidad de agua a utilizar por hectárea.

200 L

Ámbito de aplicación.

Campo abierto.

Periodo de carencia (PHI)

10 días

Periodo de reingreso al área tratada (REI).

El tiempo de reingreso es de 24 horas después de la aplicación para los trabajadores agrícolas y otras personas.

Recomendaciones de uso.

Este producto debe rociarse en tallos y hojas durante el periodo de crecimiento vigoroso de las malezas. Para evitar la deriva del líquido.

Modo de acción.



Espagrotec®

**ORGULLO DE
SER AGRICULTOR**

Herbicida de contacto no selectivo con cierta acción sistémica. La translocación ocurre solo dentro de hojas, predominantemente desde la base de la hoja hasta la punta de la hoja.

Mecanismo de acción.

Inhibidor de la glutamina sintetasa; conduce a la acumulación de iones de amonio, y la inhibición de fotosíntesis.

Grupo químico.

Phosphinic acid (HRAC, 2021).

Compatibilidad.

Es compatible con herbicidas como Ametrina y Diuron. Al realizar una mezcla se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad y miscibilidad.

Toxicidad

- LD50 oral aguda (rata) LD50 oral aguda para ratas > 2000 mg / kg p.v.
- Toxicidad cutánea DL50 (rata) DL50 cutánea aguda para ratas > 2000 mg / kg p.v.
- CL50 por inhalación aguda (rata) CL50 (4 h) para ratas > 5,0 mg / l aire
- Irritación de la piel No irrita la piel del conejo
- Irritación ocular No irritante para los ojos de conejo
- Sensibilización No sensibilizante (conejillo de indias)