

PROYECTO DE ETIQUETA – BORRATOR X 1L

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:

- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- El producto causa irritación moderada a los ojos, es ligero irritante dermal.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fenoxiacéticos
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante un mínimo de 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lave con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, aplicar lavado gástrico, usando una solución al 5% de bicarbonato de sodio. Tratamiento futuro asintomático.

Nota al médico: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

EsSalud en Línea 0801-10200 (opción 4, línea gratuita),
CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita), FARMEX S.A. (01) 630-6400.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No disponer con residuos municipales.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- 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 5 m.
- Peligro con los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El producto no debe utilizarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Considerar que 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.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención de 2,4-D, a fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

BORRATOR

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición Química:

2,4-D 720 g/L
Aditivos..... c.s.p... 1.0 L

Reg. PQUA N° 389-SENASA

Titular del Registro:
FARMEX S.A.

CONTENIDO NETO

1 Litro

Fabricado y formulado por:

**SHANGHAI AGROCHINA
INTERNATIONAL TRADE CO. LTD.,**
Rm. 1507, Zhengda Plaza, N° 58, Changliu Rd.
Pudong, Shanghai, P.R. China – Zip 200135
Teléfono: (86)-21-60899989
Fax: (86)-21-33927659

N° de Lote:

Fecha de Fab.:

Fecha de Venc.:



Importado y distribuido por:

FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia 148 – Piso 7

San Isidro, Lima 27 – Perú

Teléfono: (01) 630-6400, Fax (01) 630-6410

**NO
INFLAMABLE**

**NO
EXPLOSIVO**

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
- DAÑINO -**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BORRATOR es un herbicida postemergente, selectivo y sistémico, recomendado para el control de malezas anuales y perennes de hoja ancha. Es absorbido rápidamente por las raíces y el follaje.

Malezas que controla:

- **Malezas anuales:** *Bidens pilosa* (amor seco), *Euphorbia heterophylla* (lechera), *Sonchus oleraceus* (cerraja), *Portulaca oleracea* (verdolaga), *Physallis peruviana* (capulí), *Melilotus indica* (alfalfilla), *Solanum nigrum* (hierba mora), *Chenopodium murale* (hierba del gallinazo).
- **Malezas perennes:** *Rumex crispus* (lengua de vaca).

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO
CUADRO DE USOS**

Cultivo	Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Caña de azúcar	1.5	42	0.05

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

BORRATOR se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN.

Aplicar en post-emergencia de malezas. No realizar más de una aplicación por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con otros herbicidas postemergentes, pero no con productos alcalinos. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. BORRATOR no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

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.

