

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE
DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- Contacto prolongado y repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas (usar guantes, máscaras, botas de jebe, anteojos y mamelucos).
- Manipule los envases con cuidado para evitar ruptura.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazolinonas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación trasladar al afectado al aire fresco.
- En caso de contacto ocular: lavar los ojos con agua potable o limpia como mínimo 10 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de contacto cutáneo, retire la ropa y zapatos contaminados. Y luego lave la piel con abundante agua y jabón.
- Ante ingestión y si la persona está consciente, administre una taza de agua, pero NO PROVOQUE VOMITOS, los componentes pueden provocar problemas en las vías respiratorias.
- Nota para el médico tratante: no tiene antídoto específico, realizar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a **CICOTOX: 0800-1-3040, ESSALUD: 117.**

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 los sitios destinados 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 semiacuáticas.
- No contaminar ríos, lagos o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

PETARDO 10.6 SL

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición :
Imazethapyr.....106 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 257 - SENASA

Titular del registro: Hortus S.A.
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima - Perú



Formulado por:
**Zhejiang Longyou East Anasac
Crop Science Co., Ltd.**
Town South Donghua District, Longyou
County Zhejiang, China
Tel: +86-(0)570-7855158



Importado y distribuido por:
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú
Telf.: 717-9040 / Fax: 718-8684
RUC. 20101637221
RU. N° 141097

Contenido neto :
Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :



CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PETARDO 10.6 SL, es un herbicida sistémico usado para el control de malezas de hoja ancha en post emergencia en campos de alfalfa.

PETARDO 10.6 SL se aplica en agua como aspersión dirigida a la maleza. Poner agua en el tanque del equipo aplicador hasta la mitad y agregar la cantidad de **PETARDO 10.6 SL** indicada en el cuadro de usos manteniendo las paletas de agitación en movimiento, posteriormente agregar el aceite o surfactante. Rellenar con agua hasta completar el volumen de aplicación. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con los residuos.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

Cultivo	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha		
Alfalfa	Hierba de gallinazo	<i>Chenopodium ambrosioides</i> <i>Chenopodium murale</i>	1.0	1.0	30	0.1
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Amaranthus spinosus</i> <i>Amaranthus hybridus</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				

LMR: Límite máximo de residuos (ppm)

P.C.: Periodo de Carencia en días

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se aplica una vez por campaña / año del cultivo de alfalfa en post - emergencia de malezas.

PERIODO DE REINGRESO

12 Horas para reingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD

Incompatible con productos extremadamente alcalinos, pH > 9

FITOTOXICIDAD

Presenta fitotoxicidad en el cultivo de alfalfa si no se siguen las instrucciones de la etiqueta y si se aplican dosis más altas del herbicida **PETARDO 10.6 SL**.

RESPONSABILIDAD CIVIL : El titular de 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

