

**"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación de **MISIONERO**, al igual que para entrar al área al área tratada en las primeras 24 horas.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.

PRIMEROS AUXILIOS

- "EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"
- Grupo químico: SULFONYLUREAS.
- Contacto cutáneo: Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua fría y jabón.
- Contacto ocular: Lavar los ojos con abundante agua potable tibia, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- Inhalación: Trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial. Mantenerlo en lugar oscuro, abrigado y en reposo.
- Ingestión: NO PROVOCAR VÓMITO, el disolvente puede provocar secuelas en vías respiratorias. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo. Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.
- Posibles síntomas: irritación ocular y cutánea con descamación de la piel, irritación de las mucosas de las vías respiratorias a nivel de nariz, garganta y bronquios (tos). Dolor abdominal, salivación, náuseas y vómito.
- En caso de emergencia llamar gratis a **CICOTOX: 0800-1-3040. ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 OPCIÓN 4.**

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 agua 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 tripe lavado del presente envase.



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 ó envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación ó sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napa freática superficial 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MISIONERO

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:

Pyrazosulfuron ethyl 300 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° XXXX – 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 - Peru
Telf.: 717-9040 Fax: 718-8684
RUC: 20101637221 - RU N° 141097

Contenido neto: 1L

Lote N°:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

USO Y MANEJO

MISIONERO es un herbicida perteneciente al grupo de las sulfonilureas, recomendado en el cultivo de arroz para el control de malezas ciperáceas y algunas de hoja ancha. Es absorbido por el sistema radicular y foliar, trasladado a los meristemas y actúa inhibiendo la enzima acetolactosintetasa (ALS). En especies sensibles, **MISIONERO** causa la detención de la división celular y por ello una inhibición del crecimiento foliar y radicular.

MISIONERO se puede aplicar con los equipos terrestres, con equipos aéreos o tipo espalda. Los tanques se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto.

Llenar el tanque del equipo hasta la mitad con agua hasta el nivel requerido, manteniendo agitación constante para lograr una solución homogénea durante toda la aplicación.

"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	MALEZAS		Dosis cc/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Pajilla Pata de gallina Coquito Cadillo	<i>Leptochloa uninervia</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Cyperus difformis</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	75	-	0.1

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

PC: Periodo de Carencia en días. No aplica debido que se aplica en pre-emergencia o post-emergencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda una aplicación por campaña por año, en pre ó post emergencia temprana de la maleza, cuando ésta tenga al menos 3 hojas o cuando la planta de arroz tenga de 1 a 3 hojas.

Se recomienda realizar un riego antes de la aplicación del producto.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de 24 horas transcurridas desde la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos con pH mayor a 10 ó menor a 3. En caso de requerirse mezcla con el producto, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: MISIONERO es totalmente selectivo a los cultivos recomendados, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Responsabilidad civil: El titular de registro garantiza que las características fisico-químicas contenidas 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.



v2013.1004