

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No cocinar, beber ni dormir durante la operación de mezcla y aplicación del producto.
- Guardar este producto en su envase original y en un lugar seco.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni ferrejales.
- Después de usar el producto, cambiarse, lavar la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo y ropa de protección durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 48 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- El producto es irritante a los ojos.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Clorofenilénicos.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrale esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua fresca y, si el contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con abundante agua. Si la persona puede beber, darle un vaso con agua. No dar nada por la boca a una persona que esté inconsciente. No inducir al vómito ni administrar leche indicado por el médico.
- En caso de inhalación: llevar a la persona a un lugar con aire fresco. Si no respira, darle respiración artificial y solicitar atención médica inmediata.
- Nota al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA
ESSALUD EN LINEA: 0800-10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESCHOS Y ENVASES

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las plantas, peces, aves y mamíferos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos del envase vacío.
- No contaminar las fuentes de agua con los residuos de la aplicación o subproductos del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cursos de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositado en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención del 2,4-D, a fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



48,0 ± 0,3

ONASIS® 720 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
Concentrado Soluble (SL)

Composición:
2,4-D, en forma de Sal amina..... 720 g/L
Aditivos 0,6-0,1 L

Registro PQUA N° 2618 - SENASA

Titular de Registro:
SANIVEG PERU S.A.C.
Av. San Jerónimo N° 235, Urb. Industrial Puma Piedra.
Lima - Perú.
Tel: (91) 6371269



Formulado por:
JIANGSU GOLDEN CHEMICAL CO., LTD.
11Renmin West Road, Zhangjiagang, Jiangsu 215600 China.

Importado y distribuido por:
SANIVEG PERU S.A.C.

Contenido Neto: 20 L
Nº de Lote:
F. de Fom:
F. de Venc:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ONASIS® 720 SL es un herbicida post-emergencia. Puede ser aplicado de acuerdo a través de las raíces y follaje, y luego tránsféricos por el riego y el flujo. La transmisión ocurre con acumulación principal en los tejidos meristemáticos de las plantas. ONASIS® 720 SL se emplea diluido en agua: preparar una mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a aplicar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. Los tratamientos de post-emergencia deben hacerse de forma dirigida, evitando el mínimo contacto del producto con el cultivo.

ONASIS® 720 SL puede ser aplicado con cualquier equipo convencional de riego (mangueras a palanca o motor, parrilladas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSE		P.C. (Días)	LMR (ppm)
		UZBEL	Lt/Ha		
CÁDA DE AZÚCAR	"Arrozales" "Caña de azúcar" "Café" "Cítricos" "Cinturones" "Cultivo de maíz" "Herbáceos" "Lengua de vaca" "Maíz" "Mijo" "Tobaco" "Tobaco floral" "Tobaco floral" "Tobaco floral" "Tobaco floral"		1,0 - 1,5	2 + 3	7 0,05

P.C.: Periodo de Cosecha

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En caso de azúcar, se recomienda 1 aplicación por campaña. Las mejores resultados se obtienen pulverizando las malezas desde el estadio de germinación hasta el estadio de plántulas de 2-4 hojas, cuando están creciendo activamente en fuerte concurrencia con el cultivo.

PERÍODO DE REINGRESO

Puede reintegrar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con aquellos fuertemente ácidos y/o alcalinos. Evitar la mezcla con agentes oxidantes fuertes.

FIOTOXICIDAD

No existen reportes de fitotoxicidad, si el producto es aplicado de acuerdo las dosis recomendadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CML

El Titular de Registro garantiza que las características fisico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es efectivo para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

