

7.0 ± 0.3 cm

8.0 ± 0.3 cm

1.8 cm

NEOSULFURON®
750 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

Nicosulfuron 750 g/kg
Aditivos c.s.p. 1kg

Registro PQUA N° 2034 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.

neogrum

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lunguicho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 50 g

N° de Lote: Formulado por:
F. de Form.: SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
F. de Venc.: 25 Xianhang Road, Ningbo CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Sulfonylurea
- No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
ESSALUD: 411-8000 anexo 4.
Infolínea: 0800-10-028
CICOTOX: 0800-13-040
NEOAGRUM S.A.C.: 617-6400

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NEOSULFURON® 750 WG es un herbicida selectivo post-emergente, para el control de gramíneas anuales en el cultivo de maíz.
NEOSULFURON® 750 WG es absorbido foliar y radicalmente, y rápidamente transportados por la planta, tanto vía xilema como floema, acumulándose en los meristemas.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, alternando las aplicaciones con herbicidas de diferentes modos de acción.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Paja negra	<i>Bambusa caribaea</i>	0.04 - 0.05	1	0.01
	Chiriví	<i>Datura stramonium</i>			
	Castillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Paja de gallina	<i>Echinochloa indica</i>			
	Gramma	<i>Leptochloa univervia</i>			

PC: Período de Carencia

L.M.R: Límite Máximo de Residuos

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

