

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspiración).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajeados.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

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

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 639 9311

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- 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 metros.
- 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 derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

NICOFORTE

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**HERBICIDA AGRICOLA
DISPERSION OLEOSA - OD**

COMPOSICIÓN:

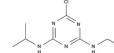
Atrazine.....200 g/L
Nicosulfuron.....40 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 2921 - SENASA

Atrazine
IUPAC: 6-chloro-N2-ethyl-N4-isopropyl 1,3,5-triazine-2,4-diamine

Formula empírica:
C₈ H₁₀ ClN₅

Formula estructural:

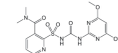


N° CAS:
1912-24-9

Peso molecular:
215.68 g/mol

Nicosulfuron
IUPAC:2-[[[4,6-dimethoxyypyrimidin-2-ylcarbamoil] sulfamoyl]-N,N-dimethylnicotinamide

C₁₅ H₁₈ N₆ O₅ S



111991-09-4

410.41 g/mol

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno
Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 0.1L, 0.25L, 0.5L, 1L, 5L, 20L, 25L, 200 L y 1000L

TITULAR DE REGISTRO:
RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.
Teléfono: (511) 639-9311



FORMULADOR:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.
Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China
Tel: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com
www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:
SOLANDINA PERU S.A.C.
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.
Teléfono: +51 992 763 127

Nocivo en caso de ingestión

Nocivo en contacto con la piel

Nocivo si se inhala



ATENCIÓN



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NICOFORTE es un herbicida sistémico selectivo post-emergente que se absorbe a través de las raíces o el follaje, usado para el control de malezas gramíneas, de hoja ancha y especies leñosas en el cultivo de maíz. Las malezas dejan de crecer inmediatamente después de su aplicación y dentro de 4 a 5 días se observa el descoloramiento en de las hojas jóvenes seguida de necrosis. Se recomienda no realizar aplicaciones en plantas de maíz que tengan más de 50 cm de altura. Aplicar en suelos húmedos a capacidad de campo. Preparación de la mezcla: Los tanques de preparación y equipos de aplicación se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto. Diluir la dosis indicada en la mitad de agua requerida para un cilindro, agite bien y complete con agua hasta completar el volumen deseado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico			
Maiz	Amor seco Barba de indio Cadillo Coquito Gramalote Ortiga Yuyo	<i>Bidens pilosa</i> <i>Fimbristylis annua</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Urtica urens</i> <i>Amaranthus spinosus</i>	3 -4	45	0.01* 0.1**

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos *Nicosulfuron ** Atrazine

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar una aplicación por campaña como mínimo, considerando dos campañas al año. Se recomienda rotarlo con grupos químicos diferentes dentro de un programa de manejo integrado. Aplicar en etapa post-emergente de la maleza y el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No se ha reportado incompatibilidad con otros plaguicidas. Realizar pruebas de compatibilidad. Evitar mezclar con sustancias extremadamente ácidas, básicas o agentes oxidantes. No mezclar con herbicidas hormonales. No mezclar con insecticidas organofosforados ni carbamatos. Se sugiere realizar pruebas previas de compatibilidad y fitotoxicidad, antes de una aplicación comercial, en caso de desconocer las compatibilidades del producto.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



160mm