## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LI AVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de CUIDADO, no ingerir.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes 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 jabon

Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Sulfonylurea

No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

En caso de Intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro

médico v mostrar 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 aqua v jabon.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos 15 minutos cuidando geu 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.

TELEFONO DE EMERGENCIA SAMU: 106 CICOTOX: (01) 328-7700 EsSalud: (01) 411-8000 opción 4 INTEROC S.A. 614-5100

# CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VAÇÍOS:

- Ningun envase geu hava contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilicelo perforándolo y depositelo en el lugar de destinado por las autoridades locales para su gestion - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

# MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros". - "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva"
- "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 dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviacioón hacia aguas subterráneas".





# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

**DISPERSIÓN OLEOSA (OD)** 

COMPOSICIÓN

Nicosulfuron Aditivos c.s.p .....

Reg. PQUA Nº -SENASA

**INTEROC** 

Pasión por la innovación Titular de Registro: Importador y Distribuidor: INTEROC S.A.

Av. Javier Prado 2442. Piso Magdalena del Mar Lima – Perú Teléfono: (511) 614 - 5100

Formulado por: JIANGSU UNITED AGROCHEMICAL Co. Ltd. Nanjing Economic & Technology Development Zone, Naniing - China



Contenido neto : 1L Número de lote Fecha de formulación Fecha de vencimiento

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NOSTOC® es un herbicida sistémico y actúa inhibiendo la bjosíntesis de aminoácidos impidiendo el crecimiento de la maleza.

Aplicar NOSTOC®en solución con agua de acuerdo al area a tratar. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con aqua, agregar la dosis recomendada de NOSTOC® luego completar con agua y agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

NOSTOC® puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/Ha	(días)	(ppm)
Maíz (Zea mays)	Moco de pavo	Echinocloa crus-galli	1.0	60	0.1
	Pata de gallina	Eleusine indica			

PC = Período de Carencia

LMR = Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar una aplicación por campaña. dos campañas al año durante el desarrollo vegetativo del cultivo y etapa post emergente de la maleza.

PERIODO DE REINGRESO: Utilizar equipo de protección personal las primeras 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: NOSTOC® puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaquicidas. Excepto con productos agentes oxidantes, agentes cáusticos fuertes v soluciones alcalinas. Se recomienda hacer una pre mezcla para evaluar la compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No se ha reportado fitotoxicidad de la dosis que se indica en la

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular del 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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si se requier mayor información comuniquese con el titular de registro ó con el distribuidor del producto".































