

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE 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 (aspersión)
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en un ambiente fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forraje.
- Utilice ropa protectora durante el manípulo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Sulfonyleurea + Triazine
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión; no inducir al vómito, no administrar nada por la vía oral si la persona está inconsciente, o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 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 sostén.

EMERGENCIAS: Llamar a: ESSALUD: 0801-10200; CICOTOX: 0800-13040; CIPROSQUIM: 0800-50847; CAPEAGRO: (01)445-5346

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

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 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 10 m.
- Peligroso para 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

NICOSTRAZINA®

240 OD

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

DISPERSION OLEOSA (OD)

COMPOSICION:

Nicosulfuron..... 40 g/L
Atrazine 200 g/L
Aditivoscsp 1 L

Nº DE REGISTRO: PQA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150. Ofic. 803
Miraflores, Lima. www.capeagro.com

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Co., Ltd

Room 1510, NO 500, Xinjian RD,
Shanghai, China

Contenido Neto: **1 Litro**

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NICOSTRAZINA 240 OD es un herbicida sistémico selectivo post emergente que es absorbido por la planta a través del follaje y las raíces. Usado para el control de malezas gramíneas y ciperáceas en el cultivo de maíz.

Para preparar el caldo de aspersión se debe llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de NICOSTRAZINA 240 OD, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

“CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico			
Maíz	"Coquito" "Gramma china" "Pega pega"	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i>	1	30	0.01 a 0.05 b

*PC: Periodo de Carencia **L.M.R.: Limite máximo de residuos. a: Nicosulfuron b: Atrazine

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda máximo dos aplicaciones por campaña. Es preferible aplicar en post emergencia temprana.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada luego de 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

No es compatible con materiales alcalinos o fuertemente ácidos. Si va a mezclar con otro producto se recomienda efectuar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos recomendados si se usa de acuerdo a las dosis aprobadas.

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

