

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

AXION 250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Oxadiazon 250 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 2986-SENASA

Titular de registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores,
Lima, Peru
Teléfono: (01) 222-2795



Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores,
Lima, Peru
Teléfono: (01) 222-2795

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto : 200 L

NOCIVO EN CASO DE INGESTION
NOCIVO N CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA
TOXICOS PARA ORGANISMOS ACUATICOS
LIQUIDOS E INFLAMABLES



ATENCIÓN

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa daño temporal a los ojos.
- Evite contacto con la piel y la ropa, utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- 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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Oxadiazole**
- En caso de intoxicación, llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y 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 los ojos, lavarlos con abundante agua 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.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 organismos domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AXION 250 EC es un herbicida selectivo con acción de contacto, que controla malezas gramíneas de hoja ancha y cyperáceas, indicadas en la etiqueta.

Mecanismo de acción: Inhibe el protoporfirinogeno oxidasa, lo que lleva al daño de la membrana celular de forma irreversible.

Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Cebolla	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	2.0	60	0.01
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las malezas estén en activo crecimiento, cuando la cebolla ha desarrollado 1 hoja y está completamente erecta (después del estado de corchete) sobre suelo húmedo.

Se puede realizar hasta 1 aplicación por campaña considerando 2 campañas al año.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

FITOTOXICIDAD

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

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

