

28.5 cm

1 cm

0.8 cm

LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- 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, 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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 conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Diphenyl ether**
- 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 vomito. 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. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- 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.

**CICOTOX: 08001-3040 TELÉFONOS DE EMERGENCIA ESSALUD: 0800-10-828**  
**CROP BUSINESS SAC: 349-2669**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

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

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar los 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 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- 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 lixiviación hacia aguas subterráneas.



# OXYCROP

## 240 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**Composición:**

Oxyfluorfen ..... 240 g/L  
Aditivos ..... c.s.p 1 L

Reg PQUA N°  
Titular del Registro: CROP BUSINESS SAC

Importado y Distribuido por:  
CROP BUSINESS S.A.C



Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina  
Teléfono: 349-2669

Contenido Neto: 1 L  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:  
N° de Lote:

Formulado por:  
NANJING RHONQUIM CO., LTD  
N° 26 Majia Street, Nanjing Jiangsu, 210009  
CHINA



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

OXYCROP 240 EC es un herbicida de contacto y con poder residual utilizado para el control de malezas en el cultivo de cebolla.

OXYCROP 240 EC es un herbicida que inhibe la enzima protoporfirinógeno oxidasa llevando a un daño irreversible de la membrana celular y muerte posterior de la maleza.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS L/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Cebolla	"Digitaria"	<i>Digitaria sanguinalis</i>	0.5	45	0.05
	"Cola de zorro"	<i>Leptochloa filiformis</i>			
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>			

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar OXYCROP 240 EC en post-emergencia del cultivo, una aplicación por campaña como máximo, considerando hasta dos campañas por año.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Ingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** OXYCROP 240 EC es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, excepto con los de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

**FITOTOXICIDAD:** No se han observado síntomas de fitotoxicidad a la dosis recomendada.

**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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

15 cm

2.2 cm



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



NOMBRE COMERCIAL

NEGRO C:0 M:0 Y:0 K:100

PICTOGRAMA

Banda toxicológica Pantone Yellow  
C:0 M:0 Y:100 K:0