

19.0 cm

ORIOL[®] 400 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

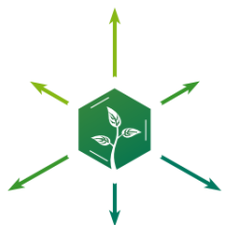
HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

| | |
|-----------------------------|------------|
| Pendimethalin..... | 400 g/L |
| Aditivos (surfactante)..... | 120 g/L |
| Solvesso 150..... | c.s.p. 1 L |

Reg. PQUA N° 263 - SENASA



Point
ENTREGAMOS
CALIDAD

Titular de Registro, Importado Y Distribuido por:

POINT ANDINA S.A

Calle Loreto 304
Urb. Sta Patricia, II tapa
La Molina, Lima - Perú
Teléfono 348-1018/349-9609

Formulado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.

42 St Margarets Grove Twickenham
TW 1 1JG United Kingdom
Teléfono: (44-20) 88923862

Contenido Neto : 4 L
Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

PANTONES



376 C



362 C



341 C



7740 C

LOGO POINT



293 C

BANDA TOXICOLÓGICA



123 C

LOGO ORIOL 400 EC

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Cuidado, evite el contacto con el producto, posible carcinógeno.
- Causa irritación moderada a los ojos. Usar gafas o protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Dinitroanilinas
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, si el paciente está conciente, lavar la boca y dar a beber abundante agua. No inducir al vómito. Contactar a un médico.
- En caso de inhalación, traslade al paciente a un lugar fresco y bien ventilado y mantenerlo en reposo.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. Teléfono de emergencia:

CICOTOX: 328 7700; ESSALUD: 411 8000 opción 4
CISPROQUIM: 0800 50847

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 la 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, incluyendo algas y plantas acuáticas.
- No contaminar lagos, 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 10 m.
- Peligroso para 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.
- 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:

ORIOL 400 EC es un herbicida preemergente perteneciente al grupo de las dinitroanilinas. Actúa inhibiendo la división y elongación celular de los meristemas y tallos. Se recomienda para el control de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha; tiene un largo poder residual. **ORIOL 400 EC** se emplea diluido en agua limpia. Preparar una premezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea. **ORIOL 400 EC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | MALEZAS | | DOSIS L/ha | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-------------------|--------------------------------|---------------|--------------|--------------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| Alcachofa | "Cadillo" | <i>Cenchrus echinatus</i> | 2.0 - 2.5 | 60 | 0.1 |
| | "Pata de Gallina" | <i>Eleusine indica</i> | | | |
| | "Moco de Pavo" | <i>Echinochloa crus-galli</i> | | | |
| | "Lechera" | <i>Euphorbia peplus</i> | | | |
| | "Yuyo" | <i>Amaranthus dubius</i> | | | |
| | "Rajamano" | <i>Sida spinosa</i> | | | |
| Cebolla | "Verdolaga" | <i>Portulaca oleracea</i> | 1.5 | 45 | 0.1 |
| | "Pata de Gallina" | <i>Eleusine indica</i> | | | |
| | "Verdolaga" | <i>Portulaca oleracea</i> | | | |
| | "Yuyo" | <i>Amaranthus dubius</i> | | | |
| Arroz | "Pega Pega" | <i>Setaria verticillata</i> | 2.0 | 105 | 0.1 |
| | "Grama" | <i>Cynodon dactylon</i> | | | |
| | "Oreja de ratón" | <i>Heteranthera reniformis</i> | | | |
| | "Arrocillo" | <i>Echinochloa colonnum</i> | | | |
| | "Moco de pavo" | <i>Echinochloa crus-galli</i> | | | |
| | "Junco" | <i>Cyperus difformis</i> | | | |
| | "Verdolaga" | <i>Portulaca oleracea</i> | | | |

P.C: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación antes del transplante de los hijuelos de alcachofa y antes de la emergencia de las malezas. La aplicación debe hacerse en suelo húmedo cubriendo el área del surco así como el lugar donde se colocará el hijuelo.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD:

ORIOL 400 EC es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

ORIOL 400 EC No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado a la dosis y momentos de aplicación.

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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

