

13 cm

# Ocaren®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**COMPOSICIÓN:**

FIPRONIL ..... 70 g/L

PROFENOFOS ..... 500 g/L

Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 426 - SENASA

 **INTEROC**

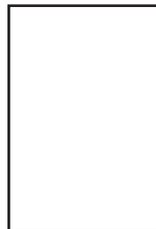
*Pasión por la innovación*

**Titular de Registro,  
Importador y Distribuidor:  
INTEROC S.A.**

Av. Javier Prado Oeste 2442  
Piso 16. Magdalena del Mar  
Lima - Perú  
Telf.: (511) 614-5100

**Formulador:  
NINGBO GENERIC  
CHEMICAL CO., LTD.**

Room 10-6, Shidai Square, No. 8,  
Lengjing Street, Ningbo 315010  
Telf.: +86 574 87301088  
Zhejiang, China



**Contenido Neto: 5 L**

**No. de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

14 cm

2.10 cm

## 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

Peligroso si es inhalado.

Evite el contacto con la piel y la ropa.

Causa irritación moderada a los ojos.

El contacto prolongado o repetido, puede causar alergias a ciertas personas.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Durante la manipulación, mezcla y aplicación hacer uso de guantes, mascarilla, botas, careta de protección, gafas y ropa protectora.

Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

Durante la aplicación, como en todos los agroquímicos, evitar el contacto directo con el producto.

Evite respirar la nebulización.

Después de la mezcla y aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.

El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.

Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados.

Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.

Usar solamente el producto que viene en envases originales.

No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas.

### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Fipronil (Phenylpyrazole); Profenofos (organofosforado).

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o leve al paciente al médico y muestre la etiqueta.

En caso de ingestión, llamar al médico inmediatamente y llevar la etiqueta del producto. No inducir al vómito. Si la persona está totalmente consciente, dar a beber mucha agua. No administrar nada a una persona inconsciente.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua fría o solución salina por 20 minutos, mantener los ojos abiertos. Consultar con un médico.

En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón. Consultar a un médico.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario; evite respiración boca a boca. Mantener a la persona afectada abrigada.

**NOTA PARA EL MÉDICO:** Atropina y 2PAM pueden ser usados para ayudar en los envenenamientos por organofosforados; suministrar suspensión de carbono activado para absorber el remanente del tóxico.

### TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

INFOSALUD 0800-10-828

CICOTOX: (01) 328 - 7700 (Línea gratuita)

ESSALUD: (01) 411 - 8000, opción 4 (Línea gratuita)

INTEROC S.A. (511) 614-5100

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido enjuáguelo tres veces y vierta la solución

en la mezcla de aplicación, luego múltiplo perforando y deposítelo en el lugar

destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuélvalo al envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado al presente envase.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos.

No aplicar en época de floración.

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 sobranes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua al menos cinco 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.

En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PE-OCARE-001-20

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OCARENB® es un insecticida formado por dos ingrediente activos:

Fipronil es un insecticida de amplio espectro, tóxico por contacto e ingestión; es moderadamente sistémico.

Profenofos es un insecticida, no sistémico de acción estomacal y por contacto. Tiene efecto transmigrar y ovidia.

OCARENB® se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de OCARENB®, luego completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación. La solución debe ser usada dentro de las 24 horas de su preparación.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben de estar en buen estado y ser calibrados antes de ser usados.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml/ cil de 200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO			
Tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.005(a) 10 (b)
Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	200-250	14	0.02 (a) 0.02 (b)
Pimiento ( <i>Capiscum annuum</i> )	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.005 (a) 0.01 (b)
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Gusano rojo del arroz	<i>Chironomus xanthus</i>	250	15	0.01 (a) 0.01 (b)
Algodón ( <i>Gossypium barbense</i> )	Picudo del algodonero	<i>Anthonomus vestitus</i>	250-300	14	0.005 (a) 3 (b)
Café ( <i>Coffea arabica</i> )	Broca del café	<i>Hypothenemus hampei</i>	250-300	21	0.005 (a) 0.05 (b)
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes saturicalis</i>	200-300	14	0.02 (a) 0.01 (b)
Espárrago ( <i>Asparagus officinalis</i> )	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplotis longifolia</i>	350	21	0.005 (a) 0.01 (b)
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	180 - 200	90	0.005 (a) 0.01 (b)

PC= Período de Carenacia

(a) Fipronil

(b) Profenofos

LMR= Límite Máximo de Residuos.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación en la fase de crecimiento vegetativo uo fructificación; o cuando se observe la presencia de la plaga en el campo.

### PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no ingresar al área tratada, sin equipo de protección, hasta 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

No se conoce incompatibilidad alguna. Sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

No se ha reportado fitotoxicidad de la dosis que se indica en la etiqueta.

### 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 a las condiciones e instrucciones dadas".



# PANTONES

Orla



antone  
361 c



antone  
157-8 C

---

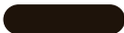
Franja toxicológica



antone  
Amarillo C

---

Logotipo Ocaren



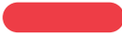
antone  
Black C

---

Logotipo Interoc



antone  
446 C



antone  
157-8 C