

**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 aspersión.
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 (organofosforados).

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve 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 2-PAM 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 inutilícelo perforando 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 al presente envase.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios.

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 sobrantes 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-V01-20



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: 1 L

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OCAREN® es un insecticida formado por dos ingrediente activos:

Figronil 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 transaminar y ovidia.

OCAREN® se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de OCAREN®, 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			
omate (<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>Capsicum annuum</i>)	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.005 (a) 0.01 (b)
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Gusano rojo de arroz	<i>Chironomus xanthus</i>	250	15	0.01 (a) 0.01 (b)
Algodón (<i>Gossypium barbadense</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 suturicallus</i>	200-300	14	0.02 (a) 0.01 (b)
Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>)	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplotis longifila</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 Carencia

LMR= Limite Máximo de Residuos.

(a) Fipronil

(b) Profenofos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

PERÍODO 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.

FITOTOXICIDAD

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



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
Amarillo C

Logotipo Santimec

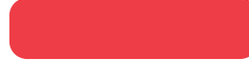


pantone
Neutral
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
157-8 C

