

27 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE 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 (organofosforado).
En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario; evite respiración boca a boca. Mantener a la persona afectada abrigada.
Llevar al paciente al médico.
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón no abrasivo. Consultar a un médico.
En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua fría o solución salina por 20 minutos, mantener los ojos abiertos. Consultar con un médico.
En caso de ingestión accidental: Llamar al médico inmediatamente y llevar la etiqueta del producto. No provocar el vómito. Si la persona está totalmente consciente, dar a beber mucha agua. No administrar nada a una persona inconsciente.
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
CICOTOX:0800-1-3040 (Línea gratuita), ESSALUD: 411 8000 (opción 4), InfoSalud: 0800-10-828
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido del envase, enjuáguelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No verter los sobrantes del producto en fuentes de agua.
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"
"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 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.

Ocaren®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Fipronil 70 g/L
Profenofos 500 g/L
Aditivos csp 1L

PQUA N° 426 - SENASA



**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:
JIANGSU BAOLING
CHEMICALS CO. LTD.
41 Yaogang Road,
Jiangsu, Nanjing
China

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 5L
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

OCAREN® 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 translinamín y ovidica.
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, estacionarias o accionadas 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	PC (días)	LMR (ppm)	
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			Fipronil	Profenofos
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.01	2
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	200-250	14	0.01	0.05
Pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.005	0.05
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	"Gusano rojo del arroz"	<i>Chironomus xanthus</i>	250	15	0.05	0.05
Algodón (<i>Gossypium barbadense</i>)	"Picudo del algodónero"	<i>Anthonomus vestitus</i>	250-300	14	0.005	3
Café (<i>Coffea arabica</i>)	"Broca del café"	<i>Hypothenemus hampei</i>	250-300	21	0.005	0.05
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	"Gorgojo de los Andes"	<i>Premnotypus suturalis</i>	200-300	14	0.01	0.01
Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>)	"Caracha (mosquilla de los brotes)"	<i>Prodiplosis longifolia</i>	350	21	0.005	0.01
Vid (<i>Vitis vinifera</i>)	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus ficus</i>	180 - 200	90	0.005	0.01

PC: Período de Carencia
N.D.: No determinado
LMR: Límite Máximo de Residuos

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.

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.

FITOTOXICIDAD:

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

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 con las condiciones e instrucciones dadas".

15 cm

2.25 cm



27 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE 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 (organofosforado).
En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario; evite respiración boca a boca. Mantener a la persona afectada abrigada.
Llevar al paciente al médico.
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón no abrasivo. Consultar a un médico.
En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua fría o solución salina por 20 minutos, mantener los ojos abiertos. Consultar con un médico.
En caso de ingestión accidental: Llamar al médico inmediatamente y llevar la etiqueta del producto. No provocar el vómito. Si la persona está totalmente consciente, dar a beber mucha agua. No administrar nada a una persona inconsciente.
Nota para el médico: Atropina y 2-PAM pueden ser usados para ayudar en los envenenamientos por organofosforados; suministrar suspensión de carbón activado para absorber el remanente del tóxico.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CICOTOX:0800-1-3040 (Línea gratuita), ESSALUD: 411 8000 (opción 4), Infosalud: 0800-10-828
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido del envase, enjuáguelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No verter los sobrantes del producto en fuentes de agua.
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"
"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 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.

Ocaren®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Fipronil 70 g/L
Profenofos 500 g/L
Aditivos csp 1L

PQUA N° 426 - SENASA



**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 P.R. - China

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 5L
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

OCAREN® es un insecticida formado por dos ingredientes 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 translinamín y ovicida.
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, estacionarias o accionadas 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	PC (días)	LMR (ppm)	
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			Fipronil	Profenofos
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.01	2
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	200-250	14	0.01	0.05
Peperón (<i>Capsicum annuum</i>)	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	200-250	21	0.005	0.05
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	"Gusano rojo del arroz"	<i>Chironomus xanthus</i>	250	15	0.05	0.05
Algodón (<i>Gossypium barbadense</i>)	"Picudo del algodónero"	<i>Anthonomus vestitus</i>	250-300	14	0.005	3
Café (<i>Coffea arabica</i>)	"Broca del café"	<i>Hypothenemus hampei</i>	250-300	21	0.005	0.05
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	"Gorgojo de los Andes"	<i>Premnotyptes suturalis</i>	200-300	14	0.01	0.01
Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>)	"Caracha (mosquilla de los brotes)"	<i>Prodiplosis longifolia</i>	350	21	0.005	0.01
Vid (<i>Vitis vinifera</i>)	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus ficus</i>	180 - 200	90	0.005	0.01

PC: Período de Carencia
N.D.: No determinado
LMR: Límite Máximo de Residuos

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.

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.

FITOTOXICIDAD:

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

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 con las condiciones e instrucciones dadas".



15 cm

2.25 cm