

28.30 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE 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.
- 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, 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 deber utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Diphenyloxazoline.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta 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.
- 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.

ESALUD: 0-80110200

CROP BUSINESS SAC: 349-2669

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13040

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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelos 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.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con capas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

ETOXACROP 112 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA-INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Etoxazole 112 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N°
Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

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

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

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

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ETOXACROP 112 SC es un acaricida-insecticida no sistémico, utilizado en el control de ácaros fitopatógenos en el cultivo de Palto y Vid.

ETOXACROP 112 SC es un acaricida-insecticida que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la biosíntesis de quitina causando la alteración de la muda, e impidiendo el adecuado crecimiento y del desarrollo de los estados inmaduros (larvas y ninfas).

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	14	0.5
Palto	Plaga del espárrago	<i>Oxydia vesulia</i>	0.06	15	0.01

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento previa evaluación del cultivo, cuando la presencia de la plaga en el cultivo sea de al menos 5% de incidencia.

Se recomienda realizar como máximo hasta 4 aplicaciones por campaña considerando una campaña por año para el cultivo de vid y palto, con intervalo entre aplicaciones de 7-14 días.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

ETOXACROP 112 SC es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácidos u oxidantes.

FITOTOXICIDAD: ETOXACROP 112 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



15.0 cm

2.17 cm