

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- Este producto es de cuidado, no ingiere.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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 debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Diphenyloxazoline
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Retire los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

**Teléfonos de emergencia:** ESSALUD EN LINEA: 0800-10-828; 411-8000 opción 4  
CICOTOX: 0800-13040 o el 3287398

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo o 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.
- 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 la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.



# ACARMAX®

**PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA**

**ACARICIDA AGRICOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSICION:**

Etoxazole ..... 110 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Litro

**REGISTRO PQUA N° - SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO:**

CAPEAGRO S.A.C.



**Importador y Distribuidor:**

**CAPEAGRO S.A.C.**  
Av. Benavides 2150 Ofic. 803.  
Miraflores - Lima  
Tif.: 4455346 - www.capeagro.com

**FORMULADO POR:**

**Oasis AgroScience Co., Ltd**

Room 1510, NO 500, Xijian RD,  
Shanghai, China

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de V encimiento:

Contenido

Neto: **1 Litro**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Es un acaricida translinar no sistémico con acción por contacto e ingestión. Actúa a nivel de ácaros en desarrollo y en hembras adultas provocando la esterilización de huevos. Interfiere la normal actividad de la hormona juvenil "JH" por lo tanto causa detenimiento de la alimentación e inhibe el crecimiento de estados inmaduros causándoles la muerte.

Verter el producto en un recipiente pequeño (cubeta), hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha		
Mandarina	Arañita roja de los cítricos	<i>Panonychus citri</i>	0.08	--	14	0.1
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.06 - 0.08	--	14	0.01

\*P.C.: Periodo de carencia.

\*\* LMR: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACION**

Se recomienda aplicar ACARMAX (i.a. Etoxazole) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No ingresar al campo antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones recomendadas.

**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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

