

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ácidos Tetrónicos
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia, por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos.
- En caso de ingestión: administrar agua, no provocar el vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz, mientras espera el traslado al hospital más cercano.
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 o el 3287398
ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 opción 4
411-8000 opción 4

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 y 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 artrópodos benéficos.
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.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spirodiclofen 240 g/L
Aditivos (c.s.p.) 1 Litro

Reg. PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Co., Ltd

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

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

Contenido
Neto: **1 Litro**

Nº de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO:

SIROCAP es un acaricida selectivo no sistémico, con una eficacia en todos los estadios de desarrollo de importantes especies de ácaros fitófagos. Como ácaro del "tostado" y ácaro en mandarina y palto respectivamente.
SIROCAP actúa como un inhibidor de la síntesis de ácidos grasos en los organismos objetivo causándoles la muerte.

Modo de preparación:

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"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha		
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptura oleivora</i>	--	1.0	14	0.4
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	--	0.4	2	1.0

*P.C.: Periodo de carencia.

** LMR: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo antes de 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

