

CAPITHAN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spirodiclofen, 240 g/L y Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 1597 - SENASA

Titular del Registro:

ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.

Av. El Derby 254. Int 306. Santiago de Surco.

Lima - Perú

Telf.: (01) 641-0000

Importador y Distribuidor:

AGRO KLINGE S.A.

Av. El Derby 254. Int 306. Santiago de Surco. Lima - Perú

Telf.: (01) 641-0000

Formulado por:

Shanghai E-Tong Chemical Co., Ltd.

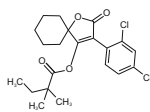
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,

Songjiang District, Shangai, China

Telf. +86-21-51698968



FORMULA ESTRUCTURAL



IDENTIDAD DE LA MOLÉCULA

Nombre común: Spirodiclofen

Fórmula empírica: C₂₇H₂₉Cl₂O₄

Peso Molecular: 411.32 g/mol

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO:

Aspecto: Suspensión líquida Color: Blanco Olor: Característico débil

pH: 4,0 -6,0 Densidad: 1040 – 1080 g/L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Precauciones y advertencias de uso y aplicación.

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Este producto es de cuidado por ingestión, contacto con la piel y por inhalación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y 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
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar en un lugar fresco, seco, con buena ventilación, lejos de la casa-habitación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:
- Grupo químico: Ácido tetrónico
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- No presenta síntomas específicos por intoxicación.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados, y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: El tratamiento es sintomático y de soporte. No existe ANTÍDOTO específico.
- Teléfonos de emergencia: SAMU: 106;
- ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar, ríos estanques o arroyos con los desechos y 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 de al menos 5 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	L/ha		
MANDARINO	“Acaro del tostado”	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	80 - 100	0.4-0.5	7	0.4
PALTO	“Arañita roja”	<i>Olygonichus punicae</i>	80 - 100	0.3-0.5	7	1
VID	“Arañita roja”	<i>Tetranychus urticae</i>	100	-	28	0.2

P.C. = Período de carencia L.M.R.= Limite máximo de residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Mecanismo y modo de acción: CAPITHAN es un acaricida selectivo, que actúa por contacto, con largo efecto residual. Controla todos los estadios de desarrollo de los ácaros, principalmente los juveniles. La mortalidad de los ácaros se observa a partir de los 2 o 3 días de aplicado. También, inhibe la postura de los huevos en hembras adultas. Por su mínimo impacto sobre insectos benéficos y ácaros predadores, puede ser utilizado en Programas de Manejo Integrado de Plagas.

Modo de empleo: CAPITHAN es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar CAPITHAN (i.a. Spirodiclofen) desde la aparición de los primeros brotes hasta la pre-floración. Máximo dos (02) aplicaciones por campaña, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días para los de mandarina y palto, y mínimo 20 días para el cultivo de vid.

El volumen de agua recomendado es 1000 L/ha para mandarina y palto. 1000 - 2000 L/ha para vid. Puede variar de acuerdo al a etapa fenológica del cultivo. Ajustar el pH a 5.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS: Ninguno.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: Ninguno.

VARIETADES SUSCEPTIBLES: No se ha observado

NÚMERO MÁXIMO DE APLICACIONES SUCESIVAS/COSECHA/CAMPAÑA/AÑO: 2

MÉTODOS DE APLICACIÓN: Se emplea en pulverizaciones en mezcla con agua. Realizar las aplicaciones con cualquier equipo de aspersión terrestre, utilizando el volumen de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje.

EQUIPO DE APLICACIÓN Y SU CALIBRACIÓN: Los equipos de aplicación deben estar en perfectas condiciones. Asegurarse que el equipo de aplicación no gotee o tenga escape del preparado. Revise los filtros, boquillas, mangueras, empaques, ajustes de las mangueras, palanca y émbolo para que funcionen con precisión antes de comenzar los trabajos. Las aplicaciones pueden hacerse con cualquier equipo de aspersión terrestre o aérea en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

INTERVALO ANTERIOR DE LA COSECHA: 7 días, para mandarina y Palto. 20 días para Vid.

“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 una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros”

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto”.

Alto: 14 cm
Ancho: 18,3 cm

