

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**KONAN® 240 SC**, es un acaricida, cuyo ingrediente activo Espirodiclofeno pertenece al grupo químico de los Ácidos tetrónicos. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación de la suspensión concentrada usar delantal impermeable, antiparras, guantes impermeables, máscara con filtro y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección, traje impermeable de PVC, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la aplicación y preparación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

**KONAN® 240 SC**, es muy altamente tóxico para algas y peces, moderadamente tóxico para microcrustáceos acuáticos, prácticamente no tóxico para aves y virtualmente no tóxico para abejas.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>

<< NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

**Instrucciones para Triple Lavado:** Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¾ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces hasta que el agua de desecho sea clara. Una vez finalizado el triple lavado los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

**Antídoto:** No se dispone de antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

**Primeros auxilios:** En todos los casos que se presentan a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. **En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de usar. **En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **En caso de inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. **En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

**Síntomas de intoxicación:** Por contacto dermal o bien ocular y ante inhalaciones se puede presentar irritaciones leves a moderadas. Los componentes de **KONAN® 240 SC** son prácticamente no tóxicos por vía oral.

<<EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

**Teléfonos de emergencia: (2) 2771994 (CORPORACIÓN RITA); (2) 24706888 (ANASAC)**

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conservar **KONAN® 240 SC**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

**Nota al comprador:** A nuestro entender la información dada en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

® Marca registrada de ANASAC CHILE S.A.

# KONAN® 240 SC

## ACARICIDA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.863

**KONAN® 240 SC** es un acaricida que actúa por contacto, controlando todos los estados de desarrollo de los ácaros descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

#### COMPOSICIÓN:

Espirodiclofeno*	24,0% p/v (240 g/l)
Coformulantes, c.s.p.	100 % p/v (1 l)
* 2,2-dimetilbutirato de 3-(2,4-diclorofenil)-2-oxo-1-oxaspiro[4.5]dec-3-en-4-ilo	

<< LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y

EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha de vencimiento:

Importado y Distribuido por:



**ANASAC CHILE S.A**  
Almirante Pastene 300  
Providencia  
SANTIAGO – CHILE

Fabricado por:

**ANASAC CHILE S.A**  
Camino Noviciado Norte Lote 73-B  
LAMPÁ – CHILE  
**ZHEJIANG LONGYOU EAST**  
**ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.**  
Town South Donghua District,  
Longyou County, Zhejiang,  
China ZIP: 324400

**GLEBA S.A**

Avenida 520 y Ruta Provincial 36,  
(1903) Melchor Romero, La Plata  
PROVINCIA BS AIRES- ARGENTINA  
**SHANDONG KANGQIAO**  
**BIO-TECHNOLOGY CO. LTD.**  
Lvji Industrial Park, 256500,  
Boxing County,  
Shandong Province, CHINA

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO**



## CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**KONAN® 240 SC** es un acaricida que actúa por contacto, controlando todos los estados de desarrollo de los ácaros. El modo de acción es la inhibición de la síntesis de lípidos, por esto el producto no presenta riesgo de resistencia cruzada con otros acaricidas. **KONAN® 240 SC** no tiene un efecto negativo sobre las poblaciones de insectos predadores de arañas (*Phytoseidos*), lo que lo hace ser una muy buena alternativa dentro de un programa de Manejo Integrado de Plagas.

### Cuadro de instrucciones de uso

Cultivo	Plaga	Dosis (cc/hL)	Observaciones	Carencia (días)
Vides de mesa, para vino y para pisco	Falsa araña roja de la vid, Araña roja de la vid	50 - 60	Aplicar a inicios de las infestaciones de la plaga, temprano o tarde en la temporada, antes que las poblaciones de ácaros sobrepasen los umbrales de daño económico, especialmente si se observa una baja población de insectos benéficos. Aplicar con volúmenes de agua que permitan una adecuada cobertura del cultivo.	21
Manzanos, Perales, Durazneros, Nectarinos, Ciruelos, Cerezos, Nogales, Almendros, Damascos, Naranjos, Clementinos, Mandarinas, Limoneros	Araña roja europea, Araña bimaculada, Araña roja de los cítricos, Falsa araña roja de la vid, Araña parda de los frutales			Cerezas, nueces, limones: 7  Manzanas, peras, almendras, ciruelas, nectarines, duraznos y damascos: 14  Naranjas: 15  Clementinas, mandarinas: 20



## CUIDADO



## Instrucciones de uso:

-Volúmenes de agua sugeridos:

Vides en espaldera: 500 a 1.000 L de agua/ha. Vides en parronales: 1.200 a 1.500 L de agua/ha.

Durazneros, nectarines, damascos, ciruelos, manzanos y perales: 1.500 a 2.000 L de agua/ha. Cerezas: 1.500 L de agua/ha.

Cítricos: 2.000 a 3.000 L de agua/ha. Almendros: 2.500 L de agua/ha. Nogales: 1.500 a 2.500 L de agua/ha.

En caso de ser necesario para lograr una buena cobertura del huerto a tratar, se recomienda aumentar los volúmenes de agua, manteniendo la concentración de **KONAN® 240 SC**

-Se recomienda realizar solo una aplicación por temporada.

-Usar dosis menor con baja presión de la plaga a controlar y dosis mayor con presiones medias a altas.

-Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 km/hr.

-Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura y viento, temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar durante las horas de más calor (sobre 28 °C).

-Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.

-No aplicar si existe riesgo de heladas o lluvias inminentes.

**Preparación de la mezcla:** Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **KONAN® 240 SC** y luego completar con agua hasta el volumen final requerido, manteniendo agitación constante. Preparar y aplicar siempre con el agitador funcionando.

**Compatibilidad:** Es compatible con productos fitosanitarios de uso común. En caso de dudas o desconocimiento respecto a algunas mezclas, se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo.

**Incompatibilidad:** Es incompatible con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

**Tiempo de reingreso:** 12 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección personal. No corresponde indicar reingreso de animales ya que los cultivos en los que se recomienda no tienen como objetivo la alimentación animal.



## CUIDADO

