

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Cihexatina pertenece al grupo químico de los organoestánicos.

Se debe evitar su ingestión, inhalación, el contacto con los ojos y la piel, y la contaminación de aguas y alimentos. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable, protector facial. Durante las aplicaciones usar protección adecuada, que impida el contacto de producto con la ropa y el cuerpo. Usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable y protector facial. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la suspensión asperjada. Después de la aplicación, lavar con abundante agua las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. No contaminar fuentes de agua al lavar los equipos de aplicación y/o eliminar los desechos del producto.

Instrucciones para Triple Lavado: Llenar ¼ del envase con agua y agitar en todos los sentidos, luego vaciar esa agua en el estanque de aplicación para ser utilizada. Realizar la operación anterior 3 veces. Perforar el envase para evitar su reutilización. Lavar por separado los equipos de aplicación y los de seguridad.

Síntomas de Intoxicación:

Cefalea, somnolencia, vértigo, inconsciencia, náuseas, irritación de mucosas.

Primeros Auxilios:

En caso de Ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. **En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel, minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. **En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados separados y levantados. En el caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. **En caso de inhalación:** Sacar al paciente al aire fresco. Si la persona no respira, otorgar respiración artificial.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento Médico de emergencia:

Realizar dilución y lavado gástrico con suero salino. Tratamiento base sintomático, más reanimación.

Ecotoxicidad:

No es tóxico para abejas, ácaros predadores o insectos benéficos y aves. Es tóxico para los peces, no aplicar en lagos, lagunas y ríos.

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

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

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

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

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

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

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

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

Teléfono de Emergencia: Rita Chile: (2) 2661 94 14; (2) 2777 19 94. Santiago.

Teléfono Importador: SOLCHEM SpA. (2) 2334 94 42

Precauciones de almacenaje: Conserve **Cyhexatin 60 SC**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. Manténgase retirado del calor y del fuego. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

CYHEXATIN 60 SC ACARICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

CYHEXATIN 60 SC es un acaricida de contacto estañado que controla ácaros en estado adulto y ninfal de Arañita roja europea, Arañita bimaclada, Arañita parda de los frutales, Ácaro del plateado del duraznero, Erinosis de la vid y Falsa arañita roja de la vid que atacan cultivos de manzanos, perales, membrillero, duraznero, almendros, ciruelos, cerezos, nogales, nectarines, vides, fréjoles, frutilla, alfalfa y claveles (Ver cuadro de Instrucciones de uso).

COMPOSICIÓN:

Cihexatina (Cihexaestán)*.....60 % p/v (600 g/L)
Cofomulantes, c.s.p.....100 % p/v (1 L)

* Hidróxido de triciclohexilestaño

CONTENIDO NETO: Litro

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1441

FABRICADO POR:
SIPCAM OXON SpA.

Via Sempione 195
20016 Pero (Mi)
Italia

IMPORTADOR:
SOLCHEM SpA.

Don Carlos 2939, of. 608
Las Condes, Santiago.
Chile

LOTE:

FECHA DE VENCIMIENTO:

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

INSTRUCCIONES DE USO:

CYHEXATIN 60 SC es un acaricida que controla ácaros en estado adulto y ninfal de Arañita Roja Europea (*Panonychus ulmi*), Arañita Bimaclada (*Tetranychus urticae*), Arañita Parda de los Frutales (*Bryobia rubrioculus*), Ácaro del plateado del duraznero (*Aculus fockeui*), Erinosis de la vid (*Colomerus vitis*), Falsa Arañita Roja de la Vid (*Brevipalpus chilensis*), en los cultivos que se describen a continuación.

Cuadro de Instrucciones de Uso.

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS (cc/100 L de agua)	OBSERVACIONES
Manzano, perales, almendro, ciruelo, nogal, duraznero, nectarino	Arañita roja europea, Arañita bimaclada, Arañita Parda de los frutales, Ácaro del plateado del duraznero	30 a 60	Aplicar post-floración para el control de adultos, ninfas y larvas de arañita. Repetir con poblaciones de 2 a 3 arañitas/hoja promedio. En caso de perales 1 arañita/hoja promedio. Se recomienda en caso de poblaciones altas repetir a los 7 días. Máximo 2 aplicaciones por temporada.
Vid	Erinosis de la vid, Falsa arañita roja de la vid	25 a 50	Aplicar cuando las yemas o brotes presenten los primeros adultos. Repetir la aplicación a los 14 días previo monitoreo de poblaciones. Máximo 2 aplicaciones por temporada.
Clavel, frutilla	Arañita bimaclada	1,0 a 2,5 L/ha	Iniciar las aplicaciones al aparecer los primeros ácaros. Usar la dosis mayor cuando exista alta presión de ácaros y gran cantidad de follaje. Aplicar cada 14 días con un máximo de 2 aplicaciones por temporada.

Nota: El mojamiento de agua en frutales y vides se aplica con alto volumen de mojamiento: 1500 a 3000 L de agua/ha. En cultivos bajos se aplica con bajo volumen: 300 a 1000 L de agua/ha para lograr una buena cobertura.

No aplicar el producto con la existencia de vientos fuertes que puedan facilitar su deriva a cultivos aledaños. Tampoco se debe aplicar con pronóstico de lluvias.

Preparación de la mezcla:

Este producto no necesita pre-dilución. Llenar el estanque de la pulverizadora 1/3 del agua necesaria y poner el agitador en acción. Aplicar la dosis del producto y luego rellenar con el agua faltante manteniendo una agitación constante.

Incompatibilidad:

CYHEXATIN 60 SC es incompatible con aceites, las aplicaciones de este acaricida deben respetar un período de espera de 3 semanas antes o después de una aplicación de aceite. Comprobar la compatibilidad física de mezclas en forma previa a cualquier aplicación. No debe aplicarse con humectantes.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico cuando se usa de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

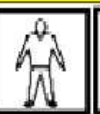
Período de Carenia (días): Manzano, peral: 30. Ciruelo: 30. Almendro y nogal: 42. Duraznero y nectarino: 45. Vid: 30. Frutilla 45.

Clavel: No corresponde

Tiempo de Reingreso (Personas y animales): Se puede reingresar al área tratada 48 horas después de la aplicación.

Nota al Comprador:

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y la aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



NOCIVO

