

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: **PRODUCTO POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL.** (IPCS/OMS 2009).

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión: NO provocar el vómito. Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. En caso de inhalación: retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAT 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta y el envase o folleto acompañante.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer,

beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

No aplicar sobre cursos de agua y evitar la deriva a los mismos.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.

Aves: Prácticamente no tóxico.

Peces: Extremadamente tóxico.

Abejas: Virtualmente no tóxico.

Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que ni el producto aplicado ni sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o en peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.

Disposición final de envases:

Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

Instrucciones de almacenamiento:

Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, comestibles, raciones fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique: CUIDADO. VENENO.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS:

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control directo.

RECOMENDACIONES DE USO

LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Generalidades:

ACARISTOP 50 SC es un acaricida ovidica de contacto, con efecto translinar, que actúa específicamente sobre huevos y ninfas recién eclosionadas. No tiene efecto sobre adultos y actúa preventivamente, evitando los aumentos súbitos de poblaciones de arañas. Correctamente aplicado puede perdurar activo en el cultivo por dos meses manteniendo su efecto acaricida.

ACARISTOP 50 SC respeta a los predadores y mantiene el equilibrio biológico, por lo que se logra un buen control por un período prolongado. En caso de encontrarse arañas adultas al momento de la aplicación, se recomienda hacer mezcla de tanque con un acaricida adulticida, usando Acaristop 50 SC a la dosis mínima.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS
	Nombre Común	Nombre Científico	
MANZANO PERAL	Arañuela roja Arañuela bimaculata	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus urticae</i>	30 a 35 cc/100L
CITRICOS	Acaro de la yema	<i>Aceria sheldani</i>	35 cc/100 L (si se emplea solo) 25 cc/100 L (si se le agrega Aceite Sunspray Supreme al 1%)
FRUTILLA	Arañuela roja	<i>Tetranychus urticae</i>	40 a 60 cc/100L
TOMATE, MORRÓN CUCURBITÁCEAS	Arañuela roja	<i>Tetranychus urticae</i>	40 a 60 cc/100L
CULTIVOS ROSAS, CULTIVO CRISANTEMOS, CULTIVO CLAVELES	Arañuela roja	<i>Tetranychus urticae</i>	40 a 60 cc/100L

60112016



CUIDADO



Modo de preparación y técnica de aplicación:

Agitar el envase antes de usarlo. Agregar al tanque del equipo pulverizador con agua, la cantidad necesaria de ACARISTOP 50 SC. Completar el llenado del tanque de agua, manteniendo el agitador en marcha durante el traslado y la aplicación. ACARISTOP 50 SC se aplica con pulverizadores terrestres, tanto de alto volumen como de bajo volumen, asegurándose que logren una buena cobertura del cultivo a tratar. Preparar únicamente lo estimado para el día. Si el preparado queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos, antes de recomenzar la aplicación. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centros poblados o del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con maquina autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a menos de 10 metros de cualquier corriente natural o fuente superficial de agua. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse

siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

Momento de aplicación: En manzano y perales se recomienda tratamientos tempranos (desde botón rosado a fruto recién cuajado) aprovechando su largo efecto residual. En los demás cultivos realizar tratamientos al observar la presencia de la plaga (estados ninfales), cuando la población sea mayor a 3 adultos por hojas, se debe aplicar con un acaricida adulticida.

Frecuencia de las aplicaciones. Normalmente un solo tratamiento por temporada es suficiente. En caso de repetir se debe tener en cuenta los tiempos de espera.

Compatibilidades y fitotoxicidad: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas autorizados para los cultivos recomendados a excepción de los fuertemente alcalinos (polisulfuro de calcio, caldo bordelés, etc). En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Contraindicaciones: No tiene.

Tiempo de espera: Manzana (28 días), pera (20 días), citrus (21 días), frutilla, morrón, cucurbitáceas, tomate (3 días).

Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

ADAMA
ESSENTIALS

Acaristop 50 SC®

Ingrediente activo en peso: 42% en volumen: 500 g/L

Grupo químico: **Tetrazinas**

Suspensión Concentrada

Registro: N° 2046 Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. Uso Agrícola. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°: Fecha de vencimiento:

Fecha de fabricación: Contenido Neto: **1 LITRO**

Clasificación Toxicológica: PRODUCTO POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL (IPCS/OMS 2009).

Antídotos: No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión: NO provocar el vómito. Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. En caso de inhalación: retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAT 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta y el envase o folleto acompañante.



Fabricante: SAFAPAC Ltd. para
IRVITA PLANT PROTECTION
(Miembro del Grupo ADAMA).
Origen: REINO UNIDO
Registrante: LANAFIL S.A.

AGROQUIMICOS
LANAFIL

Juan Carlos Gómez 1492 1°Piso - Montevideo
Tel: 2916 1932* Fax: 2916 2404-
lanafil@lanafil.com-www.lanafil.com

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

6112016



CUIDADO

