

# ACAREX PLUS

## 10% CE

CONTENIDO NETO: 1LT



### PRINCIPIO ACTIVO

Hexithiazox..... 100 g/lit

Formulación: Concentrado Emulsionable



### GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO

**ACAREX PLUS** es un acaricida con cualidades para el control de arañas fitófagas de las especies *Tetranychus* y *Panonychus*. Tiene control ovicida, larvicida y ninficida, siendo su acción por contacto y estomacal. Es eficaz en Huevos puestos por las hembras adultas tratadas directamente, o que han absorbido el producto a través de las hojas tratadas. Tiene actividad sobre arañas resistentes a productos organofosforados y al Dicofol. Su acción por vía tras-laminar es buena. Es seguro sobre Acarós predadores e insectos benéficos. No es fitotóxico.

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS POR CADA 100 LT	DOSIS POR 100 LT.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MANZANOS	Arañuela Roja Europea	<i>Panonychus Ulmi</i>	30 a 50 ml	Aplicar con la operación de los primeros adultos, debe aplicarse antes de que los Acaros se propaguen. Ante la presencia de adulto o larva en sus últimas etapas, se recomienda aplicar mezclándolo con acaricidas para Acaros adultos. Efectividad biológica de 20-30 días.
DURAZNERO	Arañuela Roja Europea	<i>Tetranychus urticae</i>	30 a 50 ml	Idem.
Cítrus Frutilla Tomate Pepino	Ácaro del tostado Arañuela parda " "	<i>Phyllocoptura oleivora</i> <i>Tetranychus urticae</i> " "	30 a 50 ml	Idem.

**Momento de aplicación:** Para cada combinación, en Arañuelas rojas se recomienda aplicar temprano en la estación sobre huevos y primeros estadios móviles, preferiblemente con baja población de adultos. Ante la presencia de adultos o larvas en sus últimas etapas, se recomienda aplicar mezclándolo con acaricidas adulticidas. Efectividad biológica del producto es de 20-30 días. Número, Frecuencia o espaciamiento entre aplicaciones: Se recomienda hasta 2 aplicaciones por temporada para evitar el desarrollo de resistencia.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** Es compatible con otros fármacos inclusive alcalinos, no debe mezclarse con aceites minerales, piretroides sintéticos, diazinon o metidation. Se aconseja su mezcla con acaricidas de contacto ante presencia de adultos.

### TIEMPO DE ESPERA

Manzano, duraznero, cítricos 28 días. Frutilla, pepino, tomate 3 días.

### TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO

24 hs o luego que se haya secado su aplicación en invernáculos.

### OTRAS INFORMACIONES NECESARIAS RESPECTO AL USO

Las dosis a usar por Ha, varía según la densidad del follaje y el desarrollo de la planta desde 400 ml/ha en base a un volumen de 2000 lt de agua /ha para frutales logrando una buena cobertura del follaje. En caso de emplearse atomizadora de bajo volumen /ha, las dosis deben ajustarse concentrando proporcionalmente. En fruticultura con equipo mironizador deberá aplicar dos tercios del líquido en la mitad superior

### MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN

Mezclar la cantidad necesaria de **ACAREX PLUS** con el tanque de la pulverizadora en 3/4 llena, manteniendo el agitador en marcha, luego agregar el resto hasta llegar a la cantidad deseada. Debe aplicarse el producto dentro de las 3 horas de preparación, de ser necesario puede agregarse un tenso activo no iónico.

### PRECAUCIONES DE EMPLEO Y MANEJO DE ENVASES VACÍOS

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con los ojos.
- No comer beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.
- No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.
- No destapar los picos pulverizadores con la boca, luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar el equipo de aplicación, luego de cada. No contaminar fuente ni corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco, evitando la luz solar directa. Manténgase fuera del alcance de los niños, personas inescrupulosas y animales.
- No almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.
- Muy corrosivo al hierro
- Una vez vaciado el contenido del envase, haga triple lavado volcando su contenido en el pulverizador y luego lleve los envases vacíos al centro de acopio mas cercano. Reciclar es cuidar la naturaleza - tarea de todos.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión provocar el vomito introduciendo los dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto ocular, lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Consultar al CIAT (Hospital de Clínicas 7º piso) Teléfono 1722. En caso de contacto con la piel quitar inmediatamente la ropa y lavar cuidadosamente con agua tibia y jabón. En caso de intoxicación llamar inmediatamente al medico llevando la etiqueta.

Toxicidad para abejas: NO TÓXICO  
Antídoto: No hay antídoto específico.

"Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca"

Registro N°: 4880  
Fabricado / Exportado: N.E.F.C. Origen: China  
Firma Registrante: TOMAI LTDA.  
Fecha de Vencimiento: 11/2025  
N° Lote: 20231119

### Uso Agrícola - Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

El Fabricante N.E.F.C. Garantiza que las características físicas - químicas del producto corresponden a los anotados en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo. El fabricante y el vendedor garantizan el contenido de materia activa especificando en la etiqueta, como eficaz en acción para lograr los resultados en ella señalados.

## TOMAI LTDA.

MISIONES 1442, ESC. 006 TEL.: 2915 32 28 FAX.: (598)2916 33 41  
C.P. 11000 - P.O. BOX 6610 - MONTEVIDEO - URUGUAY



Categoría  
Tox. IV