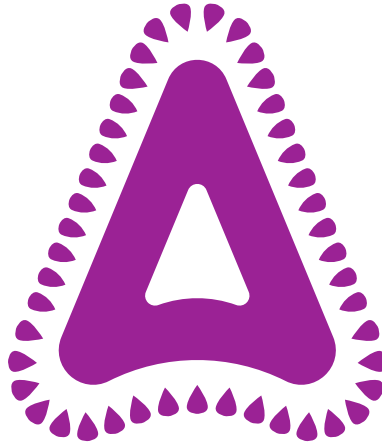


ACARISTOP 50 SC



ACARICIDA-TETRAZINA
CLOFENTEZINA

Descripción general del ingrediente activo

IDENTIFICACIÓN:

NOMBRE QUÍMICO: 3,6-BIS(2-CLOROFENIL)-1,2,4,5-TETRAZINA

NOMBRE COMÚN: clofentezine (ANSI, ISO)

CÓDIGOS ALFANUMÉRICOS: CA DPR Chem Code 2249. CAS 74115-24-5

FORMULACIÓN: Suspensión concentrada

CATEGORÍA TÓXICA: Verde-Precaución

MODO DE ACCIÓN:

Es un acaricida específico que actúa como un ovicida con una residualidad prolongada que puede llegar a durar de 6 a 8 semanas. La aplicación se hace sobre el follaje y se recomienda realizarla cuando se detectan los primeros huevecillos de araña roja. En caso de que las infestaciones de araña roja ya estén establecidas y fuertes se recomienda bajar las poblaciones de adultos y ninfas primero con un acaricida convencional autorizado en los cultivos descritos en el cuadro de recomendaciones y luego aplicar ACARISTOP 50 SC para el control simultáneo de adultos, ninfas y huevecillos.

USO AUTORIZADO: BELICE, HONDURAS, COSTA RICA, GUATEMALA.

Por favor verifique en el panfleto los usos autorizados en su país.

CULTIVOS	PLAGAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Flores en general	Arañita bimaclada <i>Tetranychus neocaledonicus</i>	20-40 ml/100 litros de agua
Cítricos <i>Citrus spp</i>	Arañitas rojas <i>Tetranychus urticae</i>	

OBSERVACIONES: Aplicar un riego de aproximadamente 10.000 litros de agua/ha, 48 horas antes de aplicar el producto.

Realizar una sola aplicación del nematocida, 10 días antes del trasplante, en el segundo tercio del riego. Volumen mínimo de aplicación: 30.000 litros de agua.

Se recomienda un riego de 10.000 litros de agua/ha, 2-4 días después de la aplicación del producto. **NO REALIZAR APLICACIONES POSTERIORES AL TRANSPLANTE.**

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Cuando se observen las primeras arañas.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Cada 7-15 días según la presencia de la plaga

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Espere a que el rocío de la aplicación haya secado o 24 horas. O utilice el equipo de protección personal

COMPATIBILIDAD: Es compatible con varios fungicidas, insecticidas o acaricidas. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad antes de hacer este tipo de mezclas.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO
Guatemala	898-1
Belice	0306-1
Honduras	370, F186, TIII
Costa Rica	2784