



MULTIVOLT®

Reg. PQUA N° 1937 – SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MULTIVOLT se puede aplicar con cualquier equipo de pulverización accionado manual o mecánicamente.

FORMULACIÓN

MULTIVOLT es un insecticida formulado como suspensión concentrada (SC) que contiene 150 g de thiamethoxam y 100 g bifentrina por litro de producto formulado.

GRUPO QUÍMICO

Thiamethoxam: Neonicotinoides.

Bifenthrin: Piretroide.

MODO DE ACCIÓN

La combinación de los componentes le confiere características de sistémico y le proporcionan efecto de choque, por lo que afecta a insectos que se alimentan de la sabia y a los que se encuentran sobre plantas tratadas.

MULTIVOLT®

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Arañita roja	<i>Panonychus citri</i>	0.05 - 0.125	30	0.5 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Palto	Quereza	<i>Fiorinia fiorinae</i>	0.25 - 0.35	21	0.4 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuo en ppm.
(1) Thiamethoxam.
(2) Bifenthrin.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **MULTIVOLT** (thiamethoxam + bifentrina) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

Deben transcurrir 24 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD

MULTIVOLT es incompatible con productos pH mayor a 9 o menor a 4.

RECOMEDACIONES

- ✓ La boquilla por usar debe ser cónica vacía, dar buena cobertura.
- ✓ Antes de preparar, asegúrese que el agitador del tanque esté operativo, el mismo que debe mantenerse en funcionamiento durante todo el periodo de aplicación.

MULTIVOLT®

- ✓ Regule el agua a un pH entre 5 -6. Vierta el agua hasta la mitad de la capacidad del tanque del pulverizador; diluya el producto en un balde; luego vierta en el tanque del pulverizador con el agitador en funcionamiento. Complete con agua hasta el nivel deseado.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

SEGURIDAD

- ✓ NO corrosivo, NO inflamable, NO explosivo.
- ✓ Es Moderadamente peligroso - dañino por lo que tiene banda de seguridad de color amarillo.
- ✓ Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.