



# MULTIVOLT®

Reg. PQUA N° 1937 – SENASA

## 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.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

## 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.

## 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 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>
Palto	Quereza	<i>Fiorinia fiorinae</i>	0.25 - 0.35	21	0.4 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de carencia en días.

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



## **RECOMEDACIONES**

- ✓ Se recomienda usar una vez por campaña por año
- ✓ 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.
- ✓ 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.

## **COMPATIBILIDAD**

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

## **FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

## **PERIODO DE REINGRESO**

Deben transcurrir 24 horas para reingresar al campo tratado.

## **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.