



NICHINO

PORTAL[®]
ACARICIDA/INSECTICIDA

LA TECNOLOGÍA
ACARICIDA QUE TUS
CULTIVOS NECESITAN.

Ingrediente Activo:

Fenpiroximato al 5% (47.5 g/L)

Modo de Acción:

Inhibidor de la respiración por contacto directo y con poder residual.

Mecanismo de Acción:

Inhibidor del transporte de electrones en el complejo mitocondrial I (IRAC 21A).

Zona Golfo: Ing. Miguel Broca López
cel. +52-55-8046-2257

Zona Pacífico Norte: Ing. Sergio González Tafoya
cel. +52-55-8064-7442

Zona Pacífico Centro: Ing. Héctor Miguel López Acosta
cel. +52-55-2742-4734

Para más información:



Nichino México

www.nichino.com.mx








¡Escanéame!

LLEVA TUS CULTIVOS A UN FUTURO SIN PLAGAS.

Portal, con una formulación más efectiva para su uso en cítricos, que lo diferencia de los competidores. Derriba ácaros y *Diaphorina citri* en todas las etapas de su ciclo biológico. Detiene el daño por alimentación y ovoposición a las pocas horas de la aplicación. Bajo impacto en organismos benéficos.

LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS

	Intervalo a cosecha (Días) (PHI)	 Estados Unidos	 Canada	 Unión Europea	 Japon	 Korea
Lima	3	1.0	1.0	0.5	2.0	0.01
Limón	3	1.0	1.0	0.5	2.0	0.7
Naranja	3	1.0	1.0	0.5	2.0	0.7
Mandarina	3	1.0	1.0	0.5	2.0	0.7
Toronja	3	1.0	1.0	0.5	2.0	0.7

RECOMENDACIONES DE USO

Cobertura

Es necesario tener una buena cobertura al asperjar, debido a que es un producto de contacto.

Tiempo de aplicación

Se recomienda dos aplicaciones con intervalo de 7 a 14 días de acuerdo a la incidencia de la plaga. Período de reingreso 12 h.

Rotación

Planea en tu plan de Manejo integral de plagas, la rotación con otros modos de acción.

Dosis recomendada

Diaphorina citri:
1 a 1.25 L/ha
Ácaros:
1.5 a 2.5 L/ha

CONTROL DE PLAGAS:

- Negrilla (*Phyllocoptruta oleivora*)
- *Araña roja: (*Panonychus citri*)
- *Ácaro Rojo (*Tetranychus Urticae*)
- *Ácaro blanco (*Polyphagotarsonemus latus*)
- Psílido Asiático (*Diaphorina citri*)
- *Chicharritas



Testigo



Con Portal

*. Se ha comprobado control en estudios de Dictamen Técnico y pruebas de campo. El registro de este uso específico se encuentra en Trámite ante COFEPRIS.