

# FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



**NOMBRE COMERCIAL: METRALLA MAX**

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

<b>Ingredientes Activos</b>	<b>% p/p</b>
<b>Imidacloprid:</b> (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina..... (Equivalente a 214.1 g de I.A. / L a 20°C)	18.80
<b>Lambda cyalotrina:</b> (R)-Alfa-Ciano-3-fenoxibencil (1S)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato y (S)-Alfa-ciano-3-fenoxibencil (1R)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato..... (Equivalente a 102.5 g de I.A./L a 20°C)	9.00
<b>Ingredientes inertes</b> Inerte de relleno, emulsificante, dispersante, espesante estabilizador, anticongelante, emulsificante, antiespumante y Disolvente.....	72.20

**REGISTRO SANITARIO COFEPRIS:**

**RSCO-MEZC-INAC-1101H-X0008-014-27.8**

## TIPO DE FORMULACIÓN

Suspensión concentrada

## MODO DE ACCIÓN

Es un insecticida foliar en suspensión concentrada a base de dos ingredientes activos, **Lambda cyalotrina** que actúa por contacto e ingestión, interfiriendo en los canales de sodio y resultando en la interrupción de los impulsos de las células del sistema nervioso central de los insectos e **Imidacloprid** que tiene un modo de acción sistémica, inhibe la enzima acetilcolinesterasa, bloqueando las señales del sistema nervioso central, resultando en una parálisis y consecuentemente en la muerte del insecto.

## USOS AUTORIZADOS

Aplicación foliar en el cultivo de: jitomate, berenjena, chile, tomate verde, okra, pimienta morrón, papa, naranja, cidro, lima, limón, mandarina, pomelo, tangerino, toronja, chile, aguacate.

**Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.**

Inglaterra 37, Parque San Andres, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,

e-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx). Página web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



## CUADRO DE CULTIVOS

Cultivo	Plaga	Dosis (mL de producto/ha)	Observaciones
<b>Jitomate (15)</b> <b>Berenjena (15)</b> <b>Chile (15)</b> <b>Tomate Verde (15)</b> <b>Okra (15)</b> <b>Papa (15)</b> <b>Pimiento Morrón (15)</b>	<b>Mosquita blanca</b> <i>(Bemisia tabaci)</i>	300-350	Realizar una aplicación al follaje  Volumen de aplicación de 370-470L de agua/ha
<b>Naranja (3)</b> <b>Cidro (3)</b> <b>Lima (3)</b> <b>Limón (3)</b> <b>Mandarina (3)</b> <b>Pomelo (3)</b> <b>Tangerino (3)</b> <b>Toronja (3)</b>	<b>Psílido asiático de los cítricos</b> <i>(Diaphorina citri)</i>	200-300	Realizar la primera aplicación cuando se detecte los primeros individuos de la plaga  Realizar una segunda aplicación 7 días después de la primera  Volumen de aplicación sugerido de 146-246L de agua/ha  Utilizar la dosis alta cuando se detecte alta infestación
<b>Chile (15)</b> <b>Berenjena (15)</b>	<b>Picudo del chile</b> <i>(Anthonomus eugenii)</i>	200-300	Realizar la primera aplicación cuando se detecte los primeros individuos de la plaga

### Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andres, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México  
 Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,  
 e-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx). Página web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



			<p>Realizar una segunda aplicación 7 días después de la primera</p> <p>Volumen de aplicación sugerido de 246-346 L de agua/ha</p> <p>Utilizar la dosis alta cuando se detecte alta infestación</p>
Aguacate (7)	<p><b>Mosca Blanca</b> (<i>Tetraleurodes perseae</i>)</p> <p><b>Trips</b> (<i>Scirtothrips perseae</i>)</p>	200-300	<p>Realizar la primera aplicación cuando se detecte los primeros individuos de la plaga</p> <p>Realizar una segunda aplicación 7 días después de la primera</p> <p>Volumen de aplicación sugerido de 367-467L de agua/ha</p> <p>Utilizar la dosis alta cuando se detecte alta infestación</p>

( ) Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

## TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS

No entre al área tratada antes de 24 horas.

## FORMA DE ABRIR EL ENVASE

Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta

**Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.**

Inglaterra 37, Parque San Andres, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,

e-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx). Página web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Mida la cantidad de **METRALLA MAX** indicada en el Cuadro de Cultivos. Mezcle en el tanque aspersor con la mitad de agua recomendada, luego agregue el resto de agua y agite la mezcla constantemente. Para realizar la aplicación del producto, deberá seguir las indicaciones en el Cuadro de Cultivos.

## CONTRAINDICACIONES

Se recomienda hacer la aplicación en las primeras horas de la mañana. No se aplique en las horas de calor intenso.

**INCOMPATIBILIDAD:** No se recomienda mezclar este producto con otros agroquímicos.

## FITOTOXICIDAD

**METRALLA MAX** no es fitotóxico a las dosis y cultivos aquí recomendados.

## MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

## EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Use el equipo de protección personal (EPP) en buen estado, limpio y completo: mascarilla contra vapores tóxicos, mascarilla contra salpicaduras, gorra de algodón o sombrero, camisa de manga larga, pantalones largos, delantal tipo industrial resistente a productos químicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno. Se recomienda utilizar un overol de algodón sobre la ropa, para evitar infiltración del producto al cuerpo.

**Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.**

Inglaterra 37, Parque San Andres, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,

e-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx). Página web: <http://www.tridente.com.mx>