FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



NOMBRE COMERCIAL: METRALLA MAX

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Mezcla de los grupos neonicotinoide y piretroide

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):

Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina 18.80%

(Equivalente a 214.1 g de I.A. / L a 20°C)

Lambda cyalotrina: (R)-Alfa-Ciano3-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 **9.0%**

(Equivalente a 102.5 g de I.A./L a 20°C)

Inerte de relleno, emulsificante, dispersante, espesante estabilizador, anticongelante, emulsificante, anti<mark>espu</mark>mante y disolvente **72.20** %

REG: RSCO-MEZC-INAC-1101H-X0008-014-27.8

TIPO DE FORMULACIÓN: Insecticida / Suspensión Concentrada

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:

Suspensión Concentrada; densidad relativa 1.14 g/mL a 20 °C;

MODO DE ACCIÓN:

Es un insecticida foliar en suspensión concentrada a base de dos ingredientes activos altamente eficaces:

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**, el cual 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:

Es un insecticida de uso agrícola, se recomienda su uso en el cultivo de jitomate.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México, Ciudad de México. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: http://www.tridente.com.mx

FICHA TÉCNICA METRALLA MAX



ENFERMEDADES Y DOSIS:

Cultivo	Plaga	Dosis
Jitomate	Mosquita blanca	300-350 mL/ha
(15)	(Bemisia tabaci)	

() Tiempo de seguridad en 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.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Para abrir el envase utilice el equipo de protección personal adecuado (gorra, overol de algodón, mascarilla, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). 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 operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

Para preparar el producto, mida la cantidad de **METRALLA MAX** indicada en la etiqueta. Mezcle en el tanque aspersor con la mitad de agua recomendada, luego agregue el resto de agua y agite la mezcla constantemente. Realizar una aplicación al follaje; volumen de aplicación 370-470 L agua/Ha.

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.