# "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- -Causa irritación moderada a los ojos.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- -Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- -Grupo químico: Tetramic acid
- -En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- -En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. cuidando que los párpados estén levantados.
- -En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y
- -En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- -Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico.
- -El tratamiento es sintomático.
- -En caso de emergencia llamar a:

# **TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:**

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

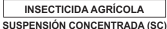
# CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Tóxico para abejas.
- -No aplicar en época de floración.
- -Peligroso para organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. -Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. -El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o en suelos altamente permeables
- -En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# L'MAKANA-AG



# COMPOSICIÓN: Spirotetramat......

Aditivos.

# Registro PQUA N° 2961 - SENASA

#### TITULAR DEL REGISTRO:

# GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Pait Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 info@agrynova.com, www.agrynova.com

# FORMULADOR:

#### SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105. QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Chung Lee Street Chai Wan, Hong Kong, China, Telf 0085-229-738324

# IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura -Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330

ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



"Aceleramos la transición hacia la producción de frutas

Fecha de Formulación N° de Lote Contenido neto Fecha de Vencimiento

> Nocivo en caso de ingestión Nocivo en caso de contacto con la piel Nocivo si se inhala Muy tóxico para organismos acuáticos





#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

L'MAKANA-AG es un insecticida sistémico bidireccional, es decir, tiene movilidad por el xilema y floema. L'MAKANA-AG actúa por ingestión, su modo de acción es mediante la inhibición de la biosíntesis de los lípidos, de la capacidad reproductiva y el crecimiento de los

Para la preparación de la mezcla y aplicación se diluye la dosis indicada en un recipiente previo con agua. Agitar bien, completar con agua hasta llegar al volumen requerido. La aplicación se realiza va sea por vía terrestre, en drench o por goteo en suelo previamente humedecido. Realizar la aplicación del producto y luego regar con agua limpia para limpiar cualquier remanente del producto que haya podido quedar en el equipo de riego. Utilizar en cultivo con raíces activas. No utilizar el producto en suelos con problemas de drenaje o cuando haya encharcamientos.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Pimiento	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.3 - 0.4	3	2.0
Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	4.0 - 5.0*	6	0.4

\*Dosis aplicada por sistema de riego.

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos

# FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En el cultivo de pimiento se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 10-15 días, aplicar en etapa de fructificación del cultivo y/o en presencia inicial de la plaga. En el cultivo de palto se recomienda 1 aplicación por campaña, aplicar con un intervalo de 21 días, a inicios de ataque de la plaga o cuando se observen los primeros daños.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de transcurridas las 24 horas.

#### COMPATIBILIDAD:

No se ha reportado incompatibilidad con otros plaguicidas. Realizar pruebas de compatibilidad. Evitar mezclar con sustancias extremadamente ácidas, básicas o agentes oxidantes.

# FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

# RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."

# **CATEGORIA 4**

LIGERAMENTE PELIGROSO

























**PELIGRO** 

















