

# MITO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

### Composición:

Thiamethoxam.....250 g/kg  
Aditivos.....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 432 - SENASA

Titular del Registro:  
**SHARDA PERU S.A.C**  
Calle Las Castañitas 138  
Urb. El Palomar, San Isidro  
Teléfono: 222-2695

Formulado por:  
**SHARDA CROP CHEM LIMITED**  
**CHINA OFFICE**  
Room 1803, B Zone, Yunting building,  
No. 216 Qingguoxiang, Changzhou,  
Jiangsu, CHINA  
Telf: 0519-88172050

Importado y distribuido por:  
**FARMAGRO S.A.**  
Av. Alfredo Mendiola 6068,  
Los Olivos - Lima, PERÚ  
Teléfono: 614-1500  
Fax: 614-1517

**FARMAGRO**  
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

Contenido Neto: 500 g

Lote N°:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LEGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es ligeramente peligroso (cuidado), no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice el equipo de protección durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, si el paciente está consciente y alerta, inducir al vómito. No administrar leche, alcohol o sustancias grasas.
- En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 minutos.
- Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos.
- En caso de contaminación dermal, quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar el área afectada con jabón y grandes cantidades de agua mínimo 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Si la persona no respira realizar respiración artificial.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
SAMU: 106  
SHARDA PERU SAC: 222 - 2695

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Tóxico para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- 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 cuerpos de agua de al menos cinco metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MITO es un insecticida que tiene actividad sistémica y actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos. MITO se usa en aspersión foliar para lo cual se debe agregar la cantidad de producto a usar al volumen total de agua que se usará en la aplicación.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

-El momento para realizar la aplicación estará determinado por la evaluación del campo en la que se determine que hay riesgo de daño económico al cultivo.  
-Se recomienda realizar como máximo 01 aplicación por campaña por año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

No se reconoce incompatibilidad con otros plaguicidas.

#### FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

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

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	g/200L	g/ha		
Tomate	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	75	225	7	0.2
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	80	-	21	0.5
Palto	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	75	-	3	0.5
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	70	-	3	0.7
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Sogatodes orizicolus</i>	70 - 100	-	21	0.02

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

