

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- No usar el envase para conservar alimentos ni agua para consumo.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, ni dar nada vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos beneficiosos.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o en áreas adyacentes.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o sus empaques.
- Peligroso para 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 freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- **METHOXAM 250 WG** es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión.
- **METHOXAM 250 WG** es un insecticida que interfiere con el sistema nervioso central del insecto ocasionándole la muerte.
- **METHOXAM 250 WG** se aplica en aspersión, previa mezcla con agua. Realizar una pre-mezcla en un volumen menor de agua, agitar bien y luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en el cultivo y debidamente calibrado.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Iniciar la aplicación de **METHOXAM 250 WG** cuando se observen los primeros indicios del ataque de la plaga. Aplicar previa evaluación de la plaga, cuando el cultivo tenga un 50% de infestación.
- Se recomienda hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña.
- **METHOXAM 250 WG** alternarlo con otro insecticida de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINPRENSO

Se recomienda no regresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

METHOXAM 250 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Evitarlo con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalinas u oxidantes.

FITOTOXICIDAD

Clasificación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de los datos, pueden ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 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 de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C (días)	P.C (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200 L	L/Ha		
Pimiento	Mosca minadora	<i>Bemisia tabaci</i>	0.1 - 0.125	0.3 - 0.375	3	0.07
Pallo	Queresa	<i>Floricola florivora</i>	0.075 - 0.1	0.3 - 0.4	60	0.01
Espinaca	Caracha	<i>Prodidiplosis tongifolia</i>	0.075	0.15	7	0.01

P.C.: Período de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm): Partes por millón



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

METHOXAM 250 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULO DISPERSABLE WG

Composición:
Thiamethoxam 250 g/Kg
Aditivos c.s.p 1L

Reg PQUA N° 2231 - SENASA
Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

Importado y Distribuido por:
CROP BUSINESS S.A.C.



Av. Melgarejo N° 590 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina
Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación:
Nº de Lote:
Contenido Neto: 100 gr
Fecha de Vencimiento:
Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
Nº 23, Laine 5398, Shenzhen Road
Songjiang District, Shanghai
CHINA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

