

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuello, no ingrese.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.
- Usar el producto dentro del plazo de validez. El manipular, aplicarlo y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Despues de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cambiarse y lave la ropa.
- Noinger en el agua tratada ni nadar en ella.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimento, bebidas, medicinas ni ferromos.
- No usar el reusar 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: Neonicotinóide
 - En caso de intoxicación, leve al paciente inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito, ni dar nada vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávlos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar 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:
NAMU: 106
CROP BUSINESS SAC: 349-2605 ANEXO: 1095

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa contenedora. Entreguella o depositala en el lugar de descarte autorizado para residuos tóxicos, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se observa la presencia de abejorros en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la derrama por el viento.
- Peligroso para peces y otros organismos acuáticos.
- No aplicar en lagos, ríos, canales, arroyos, estanques, otras fuentes de agua, con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o enemas vertidas en el agua.
- El aplicador debe aplicar todos las medidas necesarias para controlar la arena.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas subterráneas o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su filtración hacia aguas subterráneas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- **METHOXAM 250 WG** es un insecticida sistémico que actúa por contacto.
- **METHOXAM 250 WG** es un insecticida que interfere con el sistema nervioso central del insecto causando una parálisis progresiva.
- **METHOXAM 250 WG** se aplica en arrozeros, granja, montaña o campo. Realizar una mezcla en un volumen menor de agua, agitar bien y luego diluir el resto de agua hasta completar el volumen requerido. Agitar con constancia equipo comercial terrestre en buen estado y debidamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 % de infestación hasta un máximo de 2-20% de plagas por campaña.
- **METHOXAM 250 WG** ofrece cuatro modalidades de diferente modo de acción.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda largos períodos de reingreso, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

METHOXAM 250 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellos que reaccionan fuertemente ácidos, alcalinos u oxidante.

FOTO TOXICIDAD:

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar retroceso 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 coinciden con el envase correspondiente a las anotadas en la etiqueta y que es efectivo para los fines para los cuales se vende. Si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

INFORMACIÓN AL CONSUMIDOR:

No aplicar en presencia de polinizadores.

CONSULETAS TÉCNICAS:

"CONSULETAS TÉCNICAS:

"CONSULTA CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C. (días)	P.C. (ppm)
Pimiento	Mosca miradora	Bemisia tabaci	0.1 - 0.125	0.3 - 0.375
Pollo	Queresa	Florícola florícola	0.075 - 0.1	0.3 - 0.4
Espárrago	Caracha	Prodiplosis longitilla	0.075	0.15

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



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

"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° 2221 SENASA
Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

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



Av. Melgar N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina
 Teléfono: 349-2609

Fecha de Formulación:
 N° de Lote:
 Contenido Neto: 250 gr
 Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
 Nº 23, Lane 5398, Shenzhuan Road
 Songjiang District, Shanghai
 CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA