#### "LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
   No comer, beber o fumar durante las operaciones que actúa por contacto e ingestión. de mezcla y aplicación.
- No usar el envase para conservar alimentos ni agua METHOXAM 250 WG es un insecticida que para consumo.

  - Utilizar ropa protectora durante el manipuleo,
- 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

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- No tiene antídoto específico. Dar tratamiento

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX : 0800-1-3040 BIOAGROCORP TRADING SAC : 370-7251 después de la aplicación. CISPROQUIM: 0800-5-0847 ESSAL UD: 0801-1-0200

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase RESPONSABILIDAD CIVIL y depositelo en los sitios destundos por las autoridades locales para este fin.

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos
   No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos. - Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

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

- METHOXAM 250 WG es un insecticida sistémico

interfiere con el sistema nervioso central del insecto ocasionándole la muerte.

#### 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 5% de

#### PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda reingresar al área tratada 24 horas

características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL anotadas en la euqueta y que les encaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

### "CONCLUTE CON UN INCENIEDO ACDÓNOMO!

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO						
CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200 L	Kg/Ha	(dias)	(ppm)
PIMIENTO	"Mosca blanca"	Bemisia tabaci	0.1-0.125	0.3-0.375	3	0.07
PALTO	"Queresa"	Fiorinia fioriniae	0.075-0.1	0.3-0.4	60	0.01
ESPÁRRAGO	"Caracha"	Prodiplosis longifila	0.075	0.15	7	0.01

P.C.: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)















## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA** 

**GRÁNULO DISPERSABLE - WG** 

COMPOSICIÓN: Thiamethoxam ..... ..... 250 g/kg Aditivos ----- c.s.p. 1 kg

> Reg. PQUA Nº 2231 - SENASA Titular del Registro: BIOAGROCORP TRADING S.A.C.

> > Importado y Distribuido por:

BIOAGROCORP TRADING S.A.C.



Av. Melgarejo Nº 580 Dpto. 402 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 370-7251

Fecha de Formulación:

No de Lote:

Contenido Neto: 250 g. Fecha de Vencimiento:

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

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**