

# CODIGO 250 WG

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**GRANULOS DISPERSABLES - WG**

### Composición:

Thiamethoxam..... 250 g/Kg  
Aditivos ..... csp 1 Kg

Registro Nacional N° 000-SENASA



Titular del Registro: Rotam Agrochemical Perú SA

Formulado por:  
**ROTAM AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
Unit 6, 26/F Trend Centre, 29 Cheung Lee  
Street, Chai Wan, Hong Kong

Importado y Distribuido por:  
**ROTAM AGROCHEMICAL PERU SA**  
Calle Los Tulipanes 147, Of. 304, Surco  
Lima – Perú.

**Contenido Neto: 500 g**

Número de Lote:  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aplicación.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Mantenga alejado el producto del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No reutilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoide
- En primeros auxilios en general: Nunca administre nada vía oral a una persona en estado de inconciencia.
- Por Inhalación: Retire al paciente a un lugar bien aireado y manténgalo en reposo. Cobijelo si siente frío. En casos graves use respiración artificial.
- En contacto con la piel: Lávese bien la zona afectada con abundante agua y jabón. Quite la ropa contaminada y lávela antes de rehusarla.
- En contacto con los ojos: Lávese bien con abundante agua durante 15 minutos. Consulte al médico en caso de irritación.
- Por ingestión: Si la persona esta consiente, inducir el vómito, pero si esta inconsciente no provoque el vómito por el peligro de que afecte los pulmones del paciente (puede ocurrir neumatitis química) y traslade al afectado al médico más cercano.

### Nota al médico:

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0800-13040  
ESSALUD: 0-800-10-828

### MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelos en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 cuerpos de agua de al menos 10 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.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CODIGO 250 WG** es un insecticida sistémico con acción de contacto y estomacal. Antagonista del receptor nicotínico de acetilcolina, que afecta a la sinapsis en el sistema nervioso central de los insectos.

**CODIGO 250 WG** aspersión foliar previa dilución del producto en agua.

El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.

Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizará una sola aplicación por campaña.

### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación.

### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con agentes fuertemente oxidantes.

### FITOTOXICIDAD

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas”

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.28	7	0.05

P.C.: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

