

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CAMPO - XAM 25 WG** es un insecticida del grupo de los NEONICOTINOIDE de acción sistémica y actúa por contacto e ingestión.

**CAMPO - XAM 25 WG** actúa sobre el sistema nervioso de los insectos causando un bloqueo irreversible en los receptores postsinápticos.

Preparación:

Hacer una pre mezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	kg/Ha	kg/200L		
PIMIENTO	Mosca Blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.20		3	7
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>		0.08	21	0.4

P.C.: Período de Carencia  
LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en la fase de crecimiento vegetativo y/o fructificación.  
Realizar una sola aplicación por campaña.

## PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 12 horas de realizada la aplicación.

## COMPATIBILIDAD

**CAMPO - XAM 25 WG** no se incompatibilidad alguna, se recomienda hacer pruebas de campo para nuevas mezclas.  
Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

## FITOTOXICIDAD

**CAMPO - XAM 25 WG** no es fitotóxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

# CAMPO-XAM

## 25 WG

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

#### INSECTICIDA AGRICOLA

#### GRANULOS DISPERSABLES EN AGUA - WG

#### Composición:

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

Reg. PQUA N° 1907 - SENASA

#### Titular de Registro:

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.**  
Av. Los Mirtos 239. Lince 14. Perú  
Teléfono: +51-1-222-2795

#### Fabricado y Formulado por:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

**GENERIC**  
your exclusive agrochemical partner

#### Importado y Distribuido por:

**AGROPECUARIA CHIMÚ S. R. L.**  
Av. César Vallejo N° 220 - Urb. Palermo -  
Trujillo - La Libertad - Perú  
Teléfono: + 51 - 44 - 203966

**Agropecuaria Chimú**  
...un compromiso con el agro

Lote N°.  
F. de Form.  
F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



### “LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO ”

#### Nombre comercial del producto:

**CAMPO - XAM 25 WG**

Nombre común: Thiamethoxam

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N°: 1907 - SENASA

#### Composición:

Thiamethoxam ..... 250 g/Kg

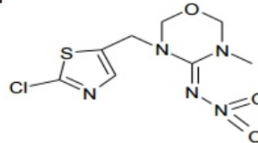
aditivos ..... c.s.p 1 Kg

Grupo químico: Neonicotinoide

Formula empírica:  $C_8H_{10}ClN_5O_3S$

Peso Molecular: 291.7 g/mol

Formula estructural:



#### Capacidades y clases de los envases:

Envases de **100 gr, 500 gr, 1 kg, 5 kg, 25 kg.**

## Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: solido granulado

Color: blanquecino a marrón claro

Olor: olor característico

Densidad: 0.687 g/ml a 20°C

pH: 5.0 - 9.0

Persistencia a la espuma: máximo 25 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

## Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## PRIMEROS AUXILIOS

### Grupo Químico: Neonicotinoides

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. si el paciente esta consciente, lavar la boca con agua, inducir al vomito bajo asistencia de un medico.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continua consulte al medico.

- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y zapatos contaminados. lavar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado o persona afectada a un lugar ventilado. si no respira, aplicar la respiración artificial (boca a boca). si la respiración es muy dificultosa administrar oxígeno. consulte con un medico.

### Nota al médico:

**Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

## TELÉFONO DE EMERGENCIA:

- CICOTOX: 0-800-1-3040 - ESSALUD: 4118000-Anexo 4 (línea gratuita).
- PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.: 01-222-2795

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evita la deriva por el viento.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los 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 suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

