

PANK 250 WG

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Thiamethoxam..... 250 g/Kg.
Aditivos..... c.s.p. 1 Kg.

Reg. PQUA N° 2417-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

AGRO INGENIUM S.A.C.

RUC: 20601259673

Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima - Perú

Tel.: 992-773-871

FORMULADO POR:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.

9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017 - China.

Tel: 86 25 86518999 ext. 836

Fax: +86 25 86455985

IMPORTADO POR:

AGRO INGENIUM S.A.C.

RUC: 20601259673

Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima - Perú

Tel.: 992-773-871

Fecha de formulación:

N° de lote:

Contenido neto: 500 g.

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO **NO EXPLOSIVO**

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PANK 250 WG, cuyo ingrediente activo es Thiamethoxam, es un insecticida que actúa por contacto, ingestión y de acción sistémica. Tomado rápidamente por la planta y transportado acropetalmente en el xilema.

Es agonista de receptor nicotínico de la acetilcolina y afecta a las sinapsis del sistema nervioso central de los insectos. Una vez aplicado, los insectos cesan de alimentarse en unas horas y mueren poco después.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	PLAGAS		Dosis (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arroz	Sogata	<i>Tagosodes orizicolus</i>	0.07	14	0.6
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.075	3	0.7
Tomate	Mosquilla del Brote	<i>Prodiplaxis longifolia</i>	0.07	3	0.2

LMR = Límite Máximo de Residuos | PC = Período de Carencia

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoide
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.

TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS:

- SAMU: 106
- AGRO INGENIUM S.A.C.: 992-773-871

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- 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.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

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 lo 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.

