

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# THILASTOP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

DISPERSIÓN EN ACEITE (OD)

**Composición:**

Thiacloprid .....	150 g/L
Deltamethrin .....	20 g/L
Aditivos .....	c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 3041 - SENASA

**Titular de Registro:**

NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222-2795

**Formulador:**

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

**Importador y Distribuidor:**

NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222-2795

**Fecha de Formulación:**

**N° de Lote:**

**Fecha de Vencimiento:**

Tóxico en caso de Ingestión  
Tóxico en contacto con la piel  
Tóxico si se inhala



Muy tóxico para  
organismos acuáticos



Contenido Neto: 4 L

**ATENCIÓN**

**NGC**  
AgroSciences

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Nocivo si se inhala.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotinoid y Pyrethroid
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Retirar la ropa y calzado contaminado.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- ANTIDOTO: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.: (01) 222-2795

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas
- No aplicar en época de floración
- No aplicar en presencia de polinizadores
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto.
- Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Muy tóxico 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, desechos o envases vacíos.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN**

THILASTOP está formulado por los ingredientes activos Thiacloprid de acción sistémica y Deltamethrin que es un insecticida por contacto, estomacal y residual. Actúa como agonistas del receptor acetilcolina generando sobre estimulación del sistema nervioso, bloqueo en la conducción de los estímulos nerviosos, conduciendo al envenenamiento y muerte de thrips y mosca blanca en espárrago y arándano respectivamente.

**MODO DE EMPLEO**

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivos	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/Ha		
Espárrago	“Thrips”	<i>Thrips tabaci</i>	--	0.50	14	0.01* 0.01**
Arándano	“Mosca blanca”	<i>Bemisia tabaci</i>	0.20	--	14	1.0* 0.6**

LMR: Límite Máximo de Residuos  
\*Thiacloprid/ \*\* Deltamethrin

PC: Período de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar THILASTOP, una aplicación por campaña, considerando 2 campañas por año para espárrago, y dos aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año en arándano, con un intervalo entre aplicación de 21 días.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

THILASTOP tiene compatibilidad química con los fungicidas, insecticidas, que se utilizan con más frecuencia.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

**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 los 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.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**

