

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

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación".

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
 SAMU: 106  
 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222-2795

# 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 AGROSCIENCES PERU S.A.C.  
**Formulador:**  
 NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.  
**Importador y Distribuidor:**  
 NGC AGROSCIENCES 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:

**Contenido Neto: 100 mL**

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

Muy tóxico para organismos acuáticos



**ATENCIÓN**

**"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.

PC: Período de Carencia.

\* Thiacloprid/ \*\* Deltamethrin

**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**

