

**“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**GRUPO QUÍMICO: Neonicotinoide**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

No comer, beber o fumar durante el manejo de este producto. Lávese las manos antes de comer, beber, mascar chicle, usar tabaco, o usar el servicio. Para la mezcla, aplicación del producto y lavado del equipo de aplicación, use la ropa de protección recomendada: sombrero, protector de ojos, mascarilla, camisa de manga larga y pantalón largo, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo. Evite el contacto directo con el producto. Evite respirar la niebla de la aspersión. Báñese con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo y póngase ropa limpia. Use ropa limpia en cada jornada de trabajo no lave la ropa de trabajo y equipo de protección junto con la ropa de uso normal.

**ALMACENAMIENTO Y TRASPORTE**

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico, almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado. Manténgase alejado del calor en su envase original bien cerrado.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN**

Este producto puede irritar los ojos y la piel produciendo enrojecimiento y picazón, Irrita la nariz y la garganta, en caso de ingestión se producen náuseas y malestar estomacal.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO**

No tiene un antídoto específico. Sígase tratamiento sintomático y de soporte.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Por ingestión:** Provocar el vómito, dando a beber dos vasos de agua con sal si el paciente está consciente. Llame inmediatamente al médico.

**Por inhalación:** Retire al paciente del área contaminada a un lugar más aireado y manténgalo en reposo.

**Por contacto con los ojos:** Lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Acudir al médico.

**Por contacto con la piel:** Lavar con abundante agua y jabón las partes afectadas.

**CUIDADO AL MEDIO AMBIENTE**

Destruya los envases vacíos, evite votar en cursos de ríos o reservorios de agua, no aplique en fuentes de suministro de agua para consumo humano o que represente riesgo para la naturaleza. De acuerdo a la ecotoxicológica, es Prácticamente No Tóxico para aves y peces y es Altamente Tóxico para abejas

**AVISO AL COMPRADOR**

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

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”, “REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”, “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”, “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”, “NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”, “EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”. LLAMAR AL TELEFONO: 800-10-6966 O DIRIGIRSE AL HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONES (SANTA CRUZ - BOLIVIA).

# INTERTOXAM LIQ 50

## INSECTICIDA

Suspensión Concentrada (SC)  
Acción de Contacto y Sistémico

**Composición Química**

Thiamethoxam:  
(EZ)-3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine ..... 500 g/l  
Inertes (c.p.s) ..... 500 g/l

**“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

Reg. SENASAG N°:

**Formulador:**

**PROQUIMUR S.A.**

Add: Ruta 5, km 35, 300 Juanico – Canelones. Cod. Postal 90400

Tel.: +598-4335 / 9775

Uruguay

**Titular del Registro en Bolivia:**

**INTERAGRO S.A.**

Av. Virgen de Cotoca N° 2230

Fono: 591-3-3468282 Fax: 591-3-3468283

Santa Cruz, Bolivia

**Fecha de Fabricación:** Ver envase

**Fecha de Vencimiento:** Ver envase

**N° de Lote:** Ver envase

**CONTENIDO NETO: 1Lt, 5Lt, 20 Lt**

**LIGERAMENTE PELIGROSO – CATEGORIA III  
NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO**

**CARACTERISTICAS GENERALES**

INTERTOXAM LIQ 50 es un insecticida de amplio espectro y acción residual. Posee actividad sistémica. En el insecto afectado, muestra una rápida acción de contacto y estomacal, afectando el sistema nervioso del mismo. Interfiere con los receptores nicotínicos (receptor acetilcolina nicotínico) produciendo convulsiones nerviosas en el insecto, que producen parálisis y muerte

**INSTRUCCIONES DE USO**

Durante la preparación y aplicación del producto use el Equipo de Protección Personal Recomendado. Para la preparación del producto agregue agua al tanque de la fumigadora hasta aproximadamente la ¾ partes de la capacidad, poner en marcha el sistema de agitación, incorporar la cantidad requerida del producto al tanque y continuar con la agitación, completando el llenado del tanque con agua

**COMPATIBILIDAD**

Tiene una amplia compatibilidad física con otros productos. Puede ser mezclado fácilmente con la mayoría de los productos tradicionalmente utilizados

**FITOTOXICIDAD**

No se han evidenciado efectos fitotóxicos sobre cultivos sucesivos

**NUMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

El momento de aplicación en cultivo de soja se debe realizar cuando la incidencia de la plaga este entre 4 - 6 ninfas por foliolo.

El número de aplicaciones dependerá del nivel de re-infestación de la plaga, pudiendo ser hasta 3 aplicaciones por ciclo de cultivo

**MÉTODOS DE APLICACIÓN**

El producto puede ser aplicado tanto con equipos terrestres como aéreos.

En aplicaciones terrestres aplicar entre 100-200 Lt de agua/ha, utilizando boquillas de cono y una presión entre 20-30 psi. En aplicaciones aéreas el volumen de aplicación debe ser de 30 a 40 Lt/ha

**CONDICIONES DE USO**

No aplicar con vientos mayores a 10 km/h

Aplicar en dirección a favor del viento, nunca en contra porque podría ser peligroso para el aplicador y por la deriva a cultivos vecinos o áreas vecinas

Evitar realizar la aplicación en horas mas calurosas del día

Realizar la aplicación preferentemente en las últimas horas de la tarde o primeras horas de la mañana

No aplicar si hay amenaza de lluvia inminente

No aplicar si la humedad relativa está por debajo del 60%

No aplicar sobre follaje mojado ni en ambientes con excesiva neblina o rocío

No aplicar con temperaturas superiores a los 27 – 30 °C

**PERIODO DE CARENCIA**

Para el cultivo de soja es de 15 días

**FECHA DE REINGRESO**

Se puede re ingresar al área tratada, 24 horas después de aplicado el producto, pero siempre la persona debe estar protegida con un equipo de protección individual

**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Soja ( <i>Glycine max L.</i> Merrill)	Trips del frejol ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	200 cc/ha



# CUIDADO



