

# INSECTICIDA TODO INSECTO

Pirimifos Metil 50%



# MAXIFOR® 50 EC

Insecticida organofosforado en formulación de Concentrado Emulsionable, eficaz en el control de insectos voladores, rastreros y arácnidos.

- ✓ Máximo poder de derribo y volteo inmediato.
- ✓ Recomendado para silos y bodegas de granos almacenados.



uso exterior



Contenido:  
**1 Litro**

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.  
PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.  
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE  
USAR EL PRODUCTO.



v.10



Clasificación Toxicológica III  
Ligeramente Peligroso



## INDICACIONES DE USO Y DOSIS

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores, rastreros y arácnidos	Exteriores de: Packing, agroindustrias, bodegas en general, bodegas de granos, silos, pabellones de crianza de animales, faenas mineras, viviendas, etc.	50 a 100 ml / 5 litros de agua / 100 m <sup>2</sup> . Emplee la dosis más baja para mantención y la más alta para tratamientos curativos. En caso de superficies muy absorbentes, puede aumentarse el agua hasta 10 litros.
	Escolitos ( <i>Scolytus spp.</i> )		100-150 ml / 5 litros de agua / 100 m <sup>2</sup> .
ULV	Voladores, rastreros y arácnidos		50 ml / 1 litro de agua / 1000 m <sup>3</sup> .
Termoniebla	Voladores, rastreros y arácnidos		50 ml / 1 litro de solvente / 1000 m <sup>3</sup> .

**Maxifor 50 EC** es un potente insecticida organofosforado con buen efecto inmediato contra gorgojos, polillas y ácaros de granos almacenados, moscas, garrapatas, arañas, mosquitos, baratas, avispas, pulgas, etc.

**Maxifor 50 EC** posee un rápido efecto de volteo o knock down de insectos y arácnidos presentando un adecuado efecto residual en el ambiente tratado. Se encuentra especialmente formulado para ser empleado en el exterior de construcciones. Posee un mecanismo de acción insecticida diferente a la acción de los insecticidas piretroides, lo que permite realizar rotación o mezcla de ellos dentro de un programa de control de plagas. Es compatible con la mayoría de los insecticidas piretroides en formulaciones de Concentrado Emulsionable, ofreciendo un efecto sinérgico (potenciado) al ser empleado junto a un insecticida de este grupo químico.

### Técnica de aplicación

Se debe aplicar solo en exterior. Aplique mediante un atomizador, bomba manual doméstica o bomba de espalda manual, Termoniebla o ULV. Asperje hasta dejar la superficie mojada a punto de goteo (sin que escorra). Calibre adecuadamente el gasto de su equipo pulverizador y respete la dosificación recomendada. Para el control de moscas e insectos rastreros deben asperjarse los lugares de tránsito o descanso de los insectos, emplee un 50% más de la dosis indicada en superficies porosas o absorbentes de exteriores. Las dosis pueden variar de acuerdo con el equipo empleado. Consulte el manual del fabricante.

**Tiempo de reingreso:** El producto se debe aplicar sólo en exteriores, por lo que no tiene tiempo de reingreso.

### Precauciones personas y medio ambiente

Este producto debe ser aplicado por adultos. No asperje sobre animales domésticos. Para su seguridad debe usar pantalones largos, camisa y guantes para la preparación y aplicación del mismo. Es aconsejable el uso de protección respiratoria y antiparras. No asperje sobre alimentos ni utensilios de cocina. Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni ojos. Evite aplicarlo contra el viento. No coma, fume o beba cuando lo aplique. Luego de la aplicación y/o manipulación del producto debe lavarse las manos con abundante agua y jabón. Realice triple lavado de los envases antes de desecharlos. Tóxico para organismos acuáticos y para la vida marina. Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado. No almacenar junto a alimentos de uso humano y animal.

**Síntomas de intoxicación:** Náuseas, vómitos, cefalea, excesiva salivación, calambres estomacales, dificultad respiratoria, contracciones musculares, debilidad muscular, convulsiones.

### Primeros Auxilios

**Contacto con la piel:** Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.  
**Contacto con los ojos:** Quite lentes de contacto, enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste consulte a un médico.  
**Ingestión:** No induzca el vómito. Consulte

## MAXIFOR 50 EC 1 L

inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.  
**Inhalación:** Lleve al afectado al aire fresco. Consulte a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

**Antídoto:** Atropina, más el soporte paliativo que el paciente requiera.

En caso de intoxicación llame a: CITUC: (56) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas los 365 días del año).  
BTS Intrade Laboratorios S.A.: (56) 2 2749 8540 (En horario de oficina).

### Condición de Venta: Especializada

**NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO, NO EXPLOSIVO**

Registro ISP N°: P-480/22

Registro ARCSA Ecuador: PE-466-03-13 / Registro SENASA Perú: FF2.731.0007

**Composición:**  
Pirimifos Metil..... 50 g  
N° CAS: 29329-93-7  
Otros componentes c.s.p..... 100 g

**Grupo químico:** Organofosforado.



S:

V:



Fabricado y distribuido por:  
BTS Intrade Laboratorios S.A.  
Mat del Sur 7358,  
Pudahuel, Santiago de Chile.  
Fono: (56) 2 2749 8540  
www.bts.cl

v.10