

MAXIFOR[®] 50EC

Rápido, Duradero, Eficaz

Emulsión Concentrada 50%

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, coleópteros de la madera, termitas, etc.

Maxifor 50 EC se encuentra especialmente formulado para ser empleado en el exterior de construcciones, aplicado por personas capacitadas.

Maxifor 50 EC 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.

Maxifor 50 EC posee un rápido efecto de volteo o knock down de insectos y arácnidos, presentando un bajo efecto residual en el ambiente tratado.

Maxifor 50 EC es compatible con la mayoría de los insecticidas piretroides en formulaciones de emulsión concentrada, ofreciendo un efecto sinérgico (potenciado) al ser empleado junto a un insecticida de este grupo químico.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por: Intrade S.A.
Mar del Sur 7358, Barrio Industrial
Pudahuel, Santiago de Chile.

Distribuido por:
BTS Intrade Laboratorios S.A.
Mar del Sur 7358, Barrio Industrial
Pudahuel, Santiago de Chile.
Fono: (56) 2 2749 8540
www.bts.cl



Contenido: 1 Litro



Clasificación Toxicológica III
Ligeramente Peligroso



v.6

Dosificación:

Lugar a tratar	Plaga	Dosificación	Observaciones
Packing, agroindustrias, bodegas en general, bodegas de granos, silos, pabellones de crianza de animales, faenas mineras, exteriores de viviendas, etc.	Insectos voladores, rastrosos y arácnidos.	Aspersión: 50 a 100 ml / 5 litros de agua / 100 m ² . Emplee la dosis más baja para mantenimiento y la más alta para tratamientos curativos. En caso de superficies muy absorbentes, puede aumentarse el agua hasta 10 litros.	Aplicar a punto de goteo. Use siempre equipo de protección personal.
	Escolitos (<i>Scolytus sp.</i>)	100 a 150 ml / 5 litros de agua / 100 m ² .	
	Insectos voladores, rastrosos y arácnidos.	ULV: 50 ml / 1 litro de agua / 1000 m ² . Termoniebla: 50 ml / 1 litro de solvente / 1000 m ² .	Use solventes orgánicos como parafina o petróleo. Puede usar agua como solvente si el equipo termonieblador lo permite. Consulte el manual de uso del equipo.

Instrucciones de Uso:

Insecticida para el control en exteriores de todo tipo de insectos voladores, rastrosos y arácnidos, en especial, gorgojos y polillas de granos almacenados, moscas, garrapatas, arañas, chinches, mosquitos, escolitos, baratas, avispas, pulgas, coleópteros de la madera, termitas, ácaros. Es estable bajo condiciones normales de uso y manipulación. No corrosivo. Mezclar con agua en casos de aplicaciones por aspersión y con solventes orgánicos en aplicaciones con termonieblador.

Precauciones para Personas y el Medio Ambiente

No aplicar en interiores de habitaciones, utilizar sólo en exteriores. Para su aplicación emplee equipo de seguridad personal (guantes resistentes a químicos, máscara, overol y antiparras). Evite el contacto con la piel, ojos y la ropa. Evitar la inhalación de vapores. Se debe contar con equipos eficientes de extracción de gases en los lugares operativos con exposición. No comer, beber, masticar chicle ni fumar durante la manipulación. Evitar heladas. Para la eliminación de los envases, someter a un proceso de triple lavado y perforar. Eliminar los envases vacíos en un centro de acopio o un incinerador aprobado para químicos. Envases dañados: colocar los envases originales en otros más grandes especialmente etiquetados. Nunca utilizar recipientes que ya han contenido el producto. Tóxico para organismos acuáticos. No elimine el contenido en cursos o fuentes de agua.

Condición de Venta: Especializada.

Grupo Químico: Organofosforado.

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

Precauciones de Almacenamiento y Conservación

Mantener fuera del alcance de los niños, personas no responsables y animales domésticos. No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal. Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado, sin luz directa y a temperatura ambiente.



v.6

Maxifor 50 EC 1 L

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

Primeros auxilios:

Inhalación: retirar al afectado de la zona de peligro. Realizar los primeros auxilios y solicitar asistencia médica. Mantener abrigado y en reposo estricto. Si la respiración es defectuosa, hacer respiración artificial hasta la llegada de un médico.

Contacto con la piel: quite la ropa contaminada. Lave totalmente con jabón y agua, luego enjuague con agua limpia. Si la irritación persiste, acuda a un médico.

Contacto con los ojos: quite cualquier lente de contacto e inmediatamente enjuague con agua por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste, acuda a un médico inmediatamente.

Ingestión: No induzca el vómito. Beba agua y recurra inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Antídoto: este producto pertenece a la clase de insecticidas organofosforados. Su antídoto es atropina.

Antes de 24 horas post intoxicación puede administrarse Oxidoxima o Pralidoxima. Avisar al médico.

Fórmula:

Cada 100 g contiene:
Pirimifos Metil50 g N° CAS 29232-93-7
Expicientes c.s.p100 g

En caso de intoxicaciones 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).

Registro ISP N°: P-480/17

S:
V: