

# DURMIX<sup>®</sup> TC

## Precauciones

Seguir las precauciones habituales en el manejo seguro de plaguicidas tales como:

- Evitar el contacto con la piel, NO ingerir, evitar su inhalación.
- Enjuagar tres veces el envase vacío y luego devolverlo a su proveedor
- No fumar, beber o comer durante la manipulación del producto.
- Lavar bien la piel expuesta después de la manipulación del producto.
- No dirigir la aspersión sobre personas, animales o alimentos.
- Mantener el producto bien tapado en su envase original y en lugar fresco y seco.

## Dosificación

APLICACIÓN	DILUCIÓN	OBSERVACIÓN*
Inmersión	10 ml / lt	Maderas en general: 50 Minutos • Guadua y Bambú : 12 horas
Aspersión y brochado	20 ml / lt	Entrapar bien la superficie, usando gota gruesa
Inyección	20 ml / lt	Perforaciones cada 30 cm • 20 ml por cada perforación
Tratamiento contra Termitas del Suelo	Preparar una mezcla de 1 al 2% (Un litro de DURMIX <sup>®</sup> TC x 25 a 50 lt de agua) aplicar formando barrera vertical en cimientos con zanjas de 15 x 30, con rendimiento de 5 lt de Mezcla por metro de zanja. A campo abierto aplicar 5 litros de mezcla por m <sup>2</sup> , buscando llegar al sustrato infestado por termitas.	

\* Una óptima eficacia y residualidad del tratamiento se obtiene con la máxima penetración en la madera, por lo tanto la superficie debe quedar entrapada.

Para obtener una mezcla más homogénea se recomienda mezclar la dosis a usar en un litro de solvente. agitar bien y adicionar el resto de solvente requerido para luego proceder a la aplicación por el método seleccionado.

## Seguridad

**DURMIX<sup>®</sup> TC** está clasificado Medianamente Tóxico y como todo insecticida debe ser aplicado en ausencia de personas, animales y alimentos, manteniendo rigurosamente las medidas de protección de operarios y del medio ambiente habituales para este tipo de producto.

Diversos estudios realizados con el chlorpyrifos indican que su utilización rutinaria a las dosis indicadas NO resulta nociva para los organismos propios del suelo y tampoco se registra toxicidad para las poblaciones de aves; deben tomarse precauciones cuando existan poblaciones de abejas y peces, ya que el chlorpyrifos como la mayoría de los insecticidas resulta nocivo para estas especies.

## MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## Primeros Auxilios

- En caso de ingestión NO inducir el vomito, consultar de inmediato al médico.
- **En caso de intoxicación consultar al médico presentando la etiqueta, o llamar al tel.: 288 6012 Línea Gratuita Nacional 018000 916 012 • Servicio 24 Horas**
- En caso de contacto con piel o mucosas, retirar la fuente de contaminación, lavar bien las partes expuestas y lavar bien la ropa contaminada antes de utilizarla.
- En caso de inhalación, retirar la persona a un sitio bien ventilado, suministrar respiración artificial si es necesario, mantenerla en reposo.
- En caso de contacto con los ojos lavar bien con abundante agua durante 15 minutos.

## Antídoto y Tratamiento Médico

**DURMIX<sup>®</sup> TC** es un insecticida Organofosforado puede causar inhibición de la colinesterasa y su antídoto es la ATROPINA. Complementarios PAM o Toxogonina.

## Presentaciones

- Envase X 1 lt •
- Caja de 24 frascos de 80 ml •



DVA de Colombia Ltda

### Importado por:

DVA de Colombia Ltda  
Tel.: 270 40 10  
Carrera 46 No. 152 - 46  
Oficina: 401 Bogotá, D.C.



### Distribuido por:

**PROCPLAG SAS**  
Tel. 6837122  
Cel. 305 7058403  
procplag@gmail.com

® Marca registrada de D.V.A. de Colombia Ltda.



# DURMIX<sup>®</sup> TC

• <b>Nombre Comercial</b>	DURMIX <sup>®</sup> TC
• <b>Composición</b>	CHLORPYRIFOS: (0,0-Diethyl 0(-3, 5, 6), trichloro-2 piridil phosphorothioate) 480 g / Lt (48 %)
• <b>Grupo</b>	Insecticida Inmunizante
• <b>Clase</b>	Concentrado organofosforado para el tratamiento de maderas
• <b>Registros</b>	CAS: 2912 - 88 -2 RGSP - 256 - 2005 Concepto Toxicológico MP - 13688 - 2005
• <b>Especificaciones</b>	WHO / 221 / TC, Grado Técnico WHO / 221 / EC, Concentrado Emulsionable
• <b>Fórmula Empírica</b>	C, H, Cl, NO, PS

## Estabilidad

Chlorpyrifos se hidroliza con facilidad en medios alcalinos pero es estable en medios ácidos; presenta buena fijación a la materia orgánica como es el caso de la madera resistiendo la luz, el calor y el lavado lo cual mejora su desempeño, NO sufre lixiviación en el suelo, fijación que garantiza la efectividad de los tratamientos contra termitas del suelo.

DURMIX<sup>®</sup> TC es estable por 24 meses bajo condiciones normales de almacenamiento.

## Generalidades

La madera seca es un material orgánico biodegradable y un recurso natural renovable utilizado por el hombre desde tiempos prehistóricos, la madera cruda y la transformada están expuestas a una gran diversidad de factores que deterioran su aspecto y su resistencia, hasta su destrucción total, factores entre los cuales se encuentran los insectos destructores (Xilófagos) cuyo ciclo de vida transcurre por muchas generaciones dentro de la madera.

Evitar el deterioro y la destrucción de la madera por los insectos, brinda mayor comodidad al hombre y reduce el impacto económico en la industria de la construcción, la carpintería y la decoración; esta protección de la madera o su preservación se logra por medio de tratamientos adecuados y oportunos con insecticidas de óptima residuallidad que inmunizan por varios años y con buenos márgenes de seguridad, entre los que se encuentra el DURMIX<sup>®</sup> TC.

## Descripción

DURMIX<sup>®</sup> TC es un inmunizante profesional especialmente indicado para la prevención y el control de insectos que destruyen la madera, la guadua y los aglomerados. Esta formulación concentrado emulsionable actúa con rapidez, y posee alta capacidad de penetración de la madera, buena fijación por largos períodos garantizándose un efecto protector por varios años.

También es útil para el control de termitas del suelo mediante el tratamiento preventivo o curativo en pre o post-construcción.

## Indicaciones

DURMIX<sup>®</sup> TC es un insecticida concentrado indicado para la prevención y el control de los insectos que se alimentan de la madera, los aglomerados y la guadua. Controla con eficacia todos los insectos que atacan la madera, especialmente.

• <b>Gorgojo de la Madera</b>	<i>Lycteus brunneus</i>
• <b>Termita del Suelo</b>	<i>Reticulitermes sp</i>
• <b>Termita de la Madera</b>	<i>Cryptotermes brevis</i>
• <b>Hormiga Carpintera</b>	<i>Camponotus sp</i>
• <b>Comején de la Madera</b>	<i>Termites sp</i>
• <b>Gorgojo de la Madera Seca</b>	<i>Anobium punctatum</i>
• <b>Gorgojo de la Guadua</b>	<i>Dinoderus minutus</i>

Para protección adicional contra hongos de la madera DURMIX<sup>®</sup> TC puede ser mezclado con fungicidas NO cúpricos.

DURMIX<sup>®</sup> TC es un insecticida inmunizante profesional que previene y elimina los insectos que se alimentan de la madera y puede ser utilizado en todo tipo de madera, en especial: Enchapes, Pisos, Techos, Puertas, Ventanas y Cielorrasos, Estructuras diversas de madera, Estibas, Muebles en general, Maderas crudas, Maderas industriales, Postería, Cercas y Obras de arte.

Su uso también está indicado en la eliminación y/o prevención de las termitas del suelo pre o en post-construcción de edificaciones.

## Modo de Empleo

DURMIX<sup>®</sup> TC es un concentrado para mezclar con agua o en solventes orgánicos (Kerosene, Varsol o ACPM) para aplicaciones sobre la madera por los métodos convencionales de inmersión, aspersion, brochado o inyección, maderas que en lo posible deben estar al natural y secas, con humedad inferior al 20% para así permitir una óptima absorción.

DURMIX<sup>®</sup> TC es compatible con las pinturas y los pegantes de uso rutinario en la industria de la construcción, el arte y la ebanistería.

