



TRATAMIENTO MATA-CARCOMAS

FÓRMULA DOBLE ACCIÓN

CURATIVA: DESTRUYE LA CARCOMA Y TERMITAS

PREVENTIVA: DETIENE SU REPARICIÓN

INFORMACIÓN

 **HERRAMIENTAS:**
pincel

 **RENDIMIENTO:**
Madera sana: 5m²/L
Madera atacada: 3m²/L

 **SECADO:**
Entre capas: 1h
Completo: 48 h

 **LIMPIEZA DE LAS
HERRAMIENTAS:**
Aguarrás

USO

Ideal sobre todo tipo de muebles sanos o infectados, en el interior del hogar.

Ideal para todo tipo de maderas atacadas o sanas en el interior de la casa: paredes de madera, puertas, muebles...

INSECTICIDA: Elimina en profundidad termitas y larvas responsables de la degradación de la madera. Impide:

- 1 - La infestación cuando la madera esta tratada previamente
- 2 - La reinfestación si la madera está ya tratada

CARACTERÍSTICAS

Aplicaciones y usos autorizados : Tratamiento de la madera superficial frente a carcoma y termitas para clase de riesgo 1. Clase de uso 1 para madera sin riesgo de humidificación : mobiliario, carpintería interior, etc...

Uso por el público en general.

Nº registro españa : 15-80-07390. Nº de Inscripción en el registro de Establecimientos y Servicios Plaguicidas : 0091-CAT-SB.

Nueva generación de tratamiento que ACTÚA INMEDIATAMENTE contra los insectos e IMPIDE su reaparición permanecer activo dentro de la madera.

Elimina los INSECTOS XILÓFAGOS y sus larvas, tales como lictus, carcomas y TERMITAS.

Acción preventiva y curativa. Compatible con todos los acabados V33 : protectores decorativos de la madera, pinturas, barnices, tintes..



TRATAMIENTO MATA-CARCOMAS

PREPARACIÓN

La madera debe estar limpia y seca.

- Madera barnizada o pintada : Decape con el Decapante Especial Madera V33. Aclare con agua. Deje secar 24 horas. Lije y elimine el polvo.
- Madera encerada : Retire las capas de cera con un desencerador. Lije y elimine el polvo.
- Madera con protector : Lije para dejar la madera sin protector

APLICACIÓN

1 – Si la madera está infectada, elimine las partes que se desconchen fácilmente con un cepillo y refuerce o sustituya las partes demasiado dañadas.

2 – Aplicar el producto sin diluir en abundancia en 3 capas (2 si es madera sana) sobre todo el mueble, incluso debajo de los pies y el interior del mueble.

3 – Temperaturas ideales de aplicación: entre 12 y 25°C. Plazo de seguridad recomendado 12 horas, no será nunca inferior al tiempo que tarde en fijar el producto.

Temperaturas ideales para la aplicación : entre 12 y 25°C.

No almacenar a temperaturas inferiores a 0°C.

FORMATOS



0,75L



2,5L



5L

PRECAUCIONES DE USO

Cumple las Normas:

UNE-EN 46 : Determinación de la eficacia preventiva contra larvas recién nacidas de *Hylotrupes bajulus* tras ensayo de envejecimiento por evaporación UNE-EN 73.

UNE-EN 118 : Determinación de la eficacia preventiva contra termitas del género *Reticulitermes*, junto con los ensayos de envejecimiento por evaporación según EN73.

UNE-EN 1390 (curativa frente a las larvas *Hylotrupes bajulus*).

UNE-EN370 : determinación de la eficacia curativa contra *Anobium punctatum*, junto con los ensayos de envejecimiento por evaporación según EN73.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono : 91 562 04 20

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Ventílese adecuadamente el recinto donde se realiza la aplicación del producto. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en los puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas.



TRATAMIENTO MATA-CARCOMAS

PELIGRO - Contiene HIDROCARBUROS C10-C13, N-ALCANOS, ISO-ALCANOS, COMPUESTOS CICLICOS, AROMATICOS <2% . EUH208: Contiene Permetrina. Puede provocar una reacción alérgica. H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315: Provoca irritación cutánea. H336: Puede provocar somnolencia o vértigo. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P301 + P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en el centro de reciclaje (póngase en contacto con la comunidad local). Composición : permetrina (N° CAS : 52645-53-1) : 0.7% (m/m)

Disolvente nafta fracción pesada csp : 100% (m/m)

Medidas básicas de actuación : Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. No administrar nada por vía oral, No provocar Vómito. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado en ningún caso. La intoxicación puede provocar: irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Confusión, cefalea, náuseas y vómitos. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: tratamiento sintomático.