

# MADERA

# MADEROL

PRESERVANTE DE MADERA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Maderol es un insecticida y fungicida de gran concentración LISTO PARA USARSE ideal para la preservación de todo tipo de madera.

Previene y elimina la polilla, comején, y moho

No contiene Pentaclorofenol.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Estado Físico:</b>	Líquido
<b>Base:</b>	Insecticidas y fungicidas
<b>Aspecto:</b>	Líquido transparente de color amarillo rojizo.
<b>Densidad:</b>	0,696 a 0,798 g/cc aproximadamente.

## VENTAJAS

MADEROL mejora la vida útil de la madera logrando una economía de conservación que compensa generosamente el gasto inicial.

Es un producto LIBRE DE GRASA que permite la aplicación de cualquier tipo de tratamiento posterior.

La madera tratada con maderol acepta la aplicación de cualquier tipo de pintura laca o barniz puesto que no afecta el color, además no necesita imprimación EL MADEROL no es cancerígeno

## USOS

Maderol Listo se emplea para tratamientos de todo tipo de madera en bruto o elaboradas, estanterías, encofrados, postes, madera terciada o prensada, revestimientos de interiores, puertas y ventanas, cubiertas, escaleras, cercas, cajones de camión, y todo producto hecho con madera.

## INSTRUCCIONES DE USO

- 1.- La superficie de la madera debe estar libre de grasa, aceite, polvo y otros contaminantes
- 2.- MADEROL se puede aplicar con brocha, pistola o por inmersión a intervalos de 1 hora
- 3.- Aplique dos manos o más la segunda después que la primera haya secado completamente
- 4.- El procedimiento de inmersión brinda una protección más profunda
- 5.- Cuando la madera está atacada, la eficiencia del tratamiento depende del sistema de aplicación.
- 6.- En caso de que la madera tenga algún tratamiento previo con laca es preferible inyectar MADEROL al interior de la madera para que esté absorba el ingrediente activo.
- 7.- Puede aplicarse por inmersión durante un tiempo de 5 minutos

## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco y ventilado
- No almacenar en sitios donde la temperatura sea mayor a 38 C, para evitar sobre presiones.
- Mantener sellado herméticamente el producto después de su uso.
- No almacenar cerca de fuentes de calor o productos oxidantes.

## PELIGROS POR SOBREEXPOSICIÓN

PIEL: Presenta bajo toxicidad. El uso continuo prolongado del producto podría causar dermatitis.

INHALACIÓN: En concentraciones moderadas los vapores ocasionan irritación en vías respiratorias. Repetidas y prolongadas sobre exposiciones pueden producir efecto anestésico, y efectos en el sistema nervioso central.

INGESTIÓN: Producto tóxico.

OJOS: Causa irritación leve, sin causar daños graves.

## PRIMEROS AUXILIOS

PIEL: Lavar la parte afectada con agua y jabón. Retirar la ropa contaminada, y lavar.

INHALACIÓN: Retirar a la víctima del área expuesta. Llevarla a un sitio con ventilación. Si es necesario dar respiración artificial.

INGESTIÓN: No inducir al vómito. Mantener a la víctima en reposo y consultar inmediatamente al médico.

OJOS: Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos o hasta eliminar toda traza del producto. Usar Fuente lava- ojos.

## PRESENTACIONES

■ Litro ■ Galón ■ Caneca ■ Tambor ■ Aerosol 230 cc.



INFLAMABLE



## PRECAUCIONES

### MEDIANAMENTE TÓXICO

- (Categoría toxicológica II) antídoto Atropina.
- Utilice implementos de protección adecuados, como respirador, guantes, gafas, etc.
- Durante el trabajo con MADEROL no se debe comer ni fumar.
- Lavarse las manos después de terminada la aplicación.
- El MADEROL es un producto inflamable.
- Si hay fuego, no apagar con agua.
- No debe aplicarse en maderas destinadas a empaque de alimentos o enlatados.
- En espacios habitados es conveniente airear durante un período de hasta 7 días.

**Manténgase fuera del alcance de los niños.**

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

RESPIRATORIA: Usar un respirador de cartuchos, si el ambiente no tiene una ventilación adecuada.

VENTILACIÓN: Es necesario un ambiente ventilado.

ROPA DE PROTECCIÓN: Usar guantes impermeables.

PROTECCIÓN VISUAL: Gafas contra salpicaduras.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar totalmente seca, limpia, libre de grasa y aceites.

## PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

El maderol no necesita ningún tipo de preparación se puede aplicar directamente. Homogenizar antes de utilizar

## RENDIMIENTO TEÓRICO

El consumo depende del contenido de humedad y poder de absorción de la madera. Para maderas secas (contenido de humedad hasta 30%) rigen las siguientes cantidades aprox. de Maderol Listo: aplicación con brocha, pistola o corta inmersión :8 a 10 m2 por litro aproximadamente según la protección deseada.

## PROCEDIMIENTOS PARA CASO DE DERRAME O FUGA

Eliminar toda fuente de ignición. Desalojar al personal. Usar arena, tierra u otro material absorbente para recoger el derrame. Evitar el contacto con la piel y ojos. Usar respirador de cartuchos y equipo de protección mientras dura la limpieza.

