

HOJA TECNICA

PRODUCTO: **PREMATEK**

CÓDIGO: **094-0100**

1. DESCRIPCIÓN

PREMATEK es un producto elaborado en base a un compuesto órgano-metálico de estaño (1%), hidrocarburo alifático. Experimentos efectuados con este producto permite asegurar una duración de 20 años. Para maderas que ya contengan insectos como polillas y se quiera obtener un resultado óptimo recomendamos la aplicación de no menos de tres manos a brocha y en caso contrario sumergir durante 30 minutos la madera en **PREMATEK**.

Estos son los principales microorganismos contra los que actúa **PREMATEK**:

- Aspergillus Niger
- Polystictus Versicolor
- Poria Monticola
- Penicillium Expansum
- Coniophora Cerebella
- Trichoderma Viride
- Penicillium Sp.
- Poria Incrassata
- Lentinus Lepideus
- Aureobasidium Pullulans
- Lenzites Trabea
- Chaetomium Globosum
- Cladosporiums Sp.
- Merulius Lacrymons
- Asperigullus Sp.
- Poria Lentinus
- Candida Albicans
- Trichoderma Sp.
- Fomes Sp.

PREMATEK presenta las siguientes ventajas:

- Control de la putrefacción de la madera por acción de los hongos.
- Baja solubilidad en agua.
- Incoloro.
- Excelente absorción por la celulosa (resistente al lavado).
- No causa hinchazón de la madera.
- No es cancerígeno.
- No corroe los metales.
- Puede ser manejado en forma segura.
- Puede ser usado en muebles con acabado.

2. USOS DEL PRODUCTO

Formulado para la protección de todo tipo de madera contra la acción de organismos tales como hongos e insectos, con excelentes resultados en la acción destructiva de termitas y polillas.

TEKNOQUIMICA S.A.

Av. César Vallejo 1877 El Agustino, Lima 10 – Perú

☎612-6000 📠(511)612-6001 612-6002 612-6004 612-6006 612-6007 R.U.C. 20101292658

www.tekno.com.pe



CONDUCTA RESPONSABLE
CON EL MEDIO AMBIENTE

3. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Aspecto | : | Líquido Translúcido |
| Color | : | Amarillo |
| Fragancia | : | Característico |
| Peso por galón | : | 2.91 – 3.1 kg/gl |
| Solubilidad en agua | : | Insoluble |
| Tiempo útil de Almacenaje | : | Hasta 1 año bajo condiciones normales de temperatura. |

4. FORMA DE USO

□ Aplicación

| | | |
|----------------------|---|---|
| Método de Aplicación | : | Brocha, soplete o túnel de presión |
| Tipo sustrato | : | Madera |
| Nº de capas | : | 3 para aplicación con brocha |
| Rendimiento Teórico | : | 40 m ² /galón (1 mano de brocha) |

- Debido a su rápida penetración y secado **PREMATEK** permite la aplicación en poco tiempo de productos de acabado, como lacas, barnices, etc.

5. PRECAUCIONES EN SU USO

- Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. Este producto es extremadamente irritante cuando se tiene contacto de piel, en este caso lávese durante 15 minutos con agua y jabón; así mismo efectúe similar operación con la ropa.
- En caso de que lo ingiera, tome gran cantidad de leche o gelatina, o sino tome gran cantidad de agua procurando en ambos casos tener atención médica inmediata.
- No lo exponga al calor, ni lo use cerca de chispas, fuego o pilotos.
- No perfore ni incinere el envase.
- Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso.
- Almacénese lejos de materiales incompatibles y de la luz solar directa.

6. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

| CÓDIGO DE PRESENTACIÓN | TIPO | CONTENIDO NETO (L) | PIEZAS POR PRESENTACIÓN |
|------------------------|------------------------------|--------------------|-------------------------|
| 002 | Cilindro acero no retornable | 200 | 1 |
| 010 | Lata tapa rosca | 18.925 | 1 |
| 021 | Bidón 4 litros | 4 | 1 |
| 031 | Frasco plástico 1 litro PET | 1 | 6 |

TEKNOQUIMICA S.A.

Av. César Vallejo 1877 El Agustino, Lima 10 – Perú

☎612-6000 📠(511)612-6001 612-6002 612-6004 612-6006 612-6007 R.U.C. 20101292658

www.tekno.com.pe



CONDUCTA RESPONSABLE
CON EL MEDIO AMBIENTE