

# 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](http://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 <sup>2</sup> /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](http://www.tekno.com.pe)



CONDUCTA RESPONSABLE  
CON EL MEDIO AMBIENTE