

## MADETEC TINTES BASE AGUA

### MD97XX

#### DESCRIPCIÓN

Los tintes y preservantes para maderas MD97XX de la línea de Madetec® Fast Dry que son productos base agua, con bajo olor para uso en interiores y exteriores. Son preservantes de amplio espectro, que brindan protección insecticida, fungicida y contra la pudrición a la vez. Libre de plomo y mercurio.

#### USOS

Para ser usado sobre todo tipo de superficies de madera y aglomerados de madera. Indicado para el uso en muebles, puertas, marcos de ventanas, artesanías y otros trabajos en madera.

#### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Tinte y Preservante en un solo producto.
- Listo para aplicar y secado rápido.
- Alta retención del color en exteriores.
- Amplia gama de colores mezclables entre sí.
- Es insecticida y fungicida.
- Posee acción repelente frente al agua.

#### PRESENTACIONES

Litro

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Composición	Resina acrílica	-
Peso por galón	3.82 – 4.02	kg/gal
% Sólidos por peso	12 – 16	%
% Sólidos por Volumen	10 – 14	%
Contenido de VOC	8 – 12	g/L
PH	7 – 9	-
Métodos de aplicación	Mecha, pistola o wipe	-
Secado a 25°C	Tacto	15 – 30 min
	Repinte	1 h



Colores	MD9700 Caoba	MD9703 Roble Oscuro	MD9706 Cristóbal
	MD9701 Café Oscuro	MD9704 Nogal	MD9707 Caobilla
	MD9702 Roble Claro	MD9705 Palo Rosa	MD9708 Ébaco

## INSTRUCCIONES DE USO

### Preparación de la Superficie

*Superficies nuevas de madera:* la superficie debe lijarse para eliminar las asperezas propias de la madera y eliminar todo el polvo resultante. Aplique el Tinte & Preservante MD97XX del color elegido directamente a la madera, hasta alcanzar el tono deseado, aplique a continuación una capa de sellador MD9450 y finalmente dos capas del acabado de su preferencia MD9400 barniz brillante o MD9410 barniz mate para uso en exteriores o interiores o el MD9430 barniz satinado para uso interior.

*Superficies previamente pintadas:* lije la superficie hasta encontrar madera virgen y proceda con los pasos indicados para superficies nuevas.

### Preparación del producto y Aplicación

Aplique con brocha, pistola o wiper, dos capas pueden proveer los mejores resultados. Evite aplicar en superficies cuya temperatura sea inferior a 10°C (50°F). Para aplicaciones exteriores y ante amenaza de lluvia considerar que el producto requiere de una hora mínimo de secado para no ser afectado por la misma.

## SINTOMAS POR EFECTO DE EXPOSICIÓN

**Contacto con los ojos y/o piel:** Causa irritación. El contacto prolongado o repetido en ojos puede causar conjuntivitis, lagrimeo o severa irritación de ojos. En piel puede causar dermatitis, pérdidas de grasa.

**Inhalación:** Causa irritación del tracto respiratorio. Puede causar mareos, dolor de cabeza, náuseas, vómito, depresión del sistema nervioso central efectos anestésicos o narcóticos. **Ingestión:** La ingestión puede causar inflamación pulmonar y daños debido a la aspiración del material dentro de los pulmones, diarrea, trastorno gastro-intestinal, dolores abdominales, depresión del sistema nervioso central, efectos anestésicos o narcóticos.

## PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto con los ojos y/o piel:** Elimine todo material presente. Lave con abundante agua al menos durante 15 minutos. **Inhalación:** Traslade a la persona afectada al aire libre. **Ingestión:** No induzca al vómito. Coloque al paciente de manera que este cómodo, con su ropa holgada. Busque inmediatamente atención médica si cualquiera de los síntomas persiste.

## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Aplique en ambientes ventilados. Lávese bien las manos con agua y con jabón después de la manipulación del producto. Para desechar combine el producto líquido con arena diatomita evitando el contacto con el suelo. Entregue el sólido a la entidad autorizada de recolección de desechos sólidos. Evite la descarga a

fuentes de agua. Consulte la Hoja de seguridad MSDS para más detalles de seguridad y de uso, respectivamente.

*Equipo de seguridad recomendado:* Anteojos de seguridad y guantes impermeables.

### **PELIGRO: LIQUIDO Y VAPORES INFLAMABLES**

Mantener herméticamente cerrado. Mantener alejado de fuentes de inflamación. No fumar. Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas. No utilizar herramientas que produzcan chispas. Almacenar en un lugar fresco. En caso de incendio utilice como medio de extinción: Espuma, dióxido de carbono o polvo químico seco. *Tipos de extintores:* B y/o C.

*Producto para uso industrial.*

*En caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y presente la etiqueta.*

*Manténgase fuera del alcance de los niños.*

### **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

[servicioalclienteCR@pintuco.com](mailto:servicioalclienteCR@pintuco.com)

[servicioalclienteSV@pintuco.com](mailto:servicioalclienteSV@pintuco.com)

[servicioalclienteGT@pintuco.com](mailto:servicioalclienteGT@pintuco.com)

[servicioalclienteHN@pintuco.com](mailto:servicioalclienteHN@pintuco.com)

[servicioalclientePA@pintuco.com](mailto:servicioalclientePA@pintuco.com)

[servicioalclienteNI@pintuco.com](mailto:servicioalclienteNI@pintuco.com)

### **FABRICANTE**

Costa Rica: Pintuco Costa Rica PCR S.A. Tel: (506) 2216-6100

Panamá: Centro de Pinturas Pintuco S.A. Tel: (507) 303-9000

Colombia: Pintuco S.A. Tel: (574) 325 25 23

[www.protectopinturas.com](http://www.protectopinturas.com)

### NOTAS LEGALES:

Los datos técnicos aquí presentados son verdaderos y exactos al momento de escribirlos pero pueden ser susceptibles de modificaciones periódicas a la luz de nuestra experiencia y de nuestra política de desarrollo continuo de nuestros productos. Cualquier persona que utilice el producto sin consultar con anterioridad el funcionamiento del producto lo hace bajo su propio riesgo.