

MADEPLAST

Laca Ureica Brillante para Madera

- **DESCRIPCIÓN** :Producto bicomponente incoloro de terminación, indicado para todo tipo de madera: cedro, pino, roble, etc.

Le confiere a la madera distintas propiedades: realce de veta, resistencia al manchado, dureza, agradable textura, etc.

- **USOS** :Ideal para recubrimiento de muebles para interior.

- **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**
 - **Vehículo** : Resinas ureica y catalizador acido.
 - **Peso específico** : 1.00 g/cc.
 - **Punto de inflamación** : 4°C.
 - **Relacion de mezcla** : 4 "A" + 1 "B"
 - **Sólidos en volumen** : 40.0 %.
 - **Rendimiento** : 10 m² por litro para 40 micrones secos.
 - **Color** : Incoloro.
 - **Brillo** : Brillante.
 - **Número de manos** : 1 a 3.
 - **Secado tacto** : 10 minutos.
 - **Secado duro** : 2 horas.
 - **Repintado mínimo** : 15 minutos.

- Solvente de limpieza y dilución

- Tiempo de almacenamiento

▪ **SUSTRATO**

: Lijar bien la madera y eliminar el polvo resultante. Utilizar papel abrasivo grano 180.

- Tratamiento previo

Aplicar Sellador Nitrocelulósico MADEPLAST S-46 y volver a lijar con papel abrasivo grano 240-360.

▪ **APLICACIÓN**

: Homogeneizar el contenido del envase, diluir con Thinner

- Sistema a utilizar

: Soplete convencional.

▪ **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

- **INFLAMABLE.** Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

▪ **PRIMEROS AUXILIOS**

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160
CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) **421-5400/ 422-2039**

En ROSARIO: (0341) **448-0202**

En LA PLATA: (0221) **451-5555**

NOTA: los valores consignados de características físicas son a 20°C y 70% H.R.A. salvo expresa aclaración.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.