



LINEA INDUSTRIAL

# Madeplast

## MADEPLAST Laca Nitro Transparente para Madera

- **DESCRIPCIÓN** :Producto monocomponente 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 nitrocelulósicas y plastificantes.
  - **Peso específico** : 0,95 (Brillante).  
0,92 (Semimate y Mate).
  - **Punto de inflamación** : 4°C.
  - **Sólidos en volumen** : 27 % (Brillante).
  - **Rendimiento** : 10 m<sup>2</sup> por litro para 30 micrones secos.
  - **Color** : Incoloro.
  - **Brillo** :Brillante, Semimate y Mate.
  - **Número de manos** : 1 a 2.
  - **Secado tacto** : 10 minutos.
  - **Secado duro** : 2 horas.
  - **Repintado mínimo** :15 minutos.
- **Solvente de limpieza y dilución** : Thinner Sello de Oro 9900000.



Programa de Cuidado Responsable  
del Medio Ambiente®  
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad



Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.  
www.sinteplast.com.ar  
0800-666-746827



LINEA INDUSTRIAL

# Madeplast

- **Tiempo de almacenamiento** : 12 meses.

▪ **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 en una relación de 1 parte de Thinner con 1 de material.

- **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 CO<sub>2</sub>, 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.



Programa de Cuidado Responsable  
del Medio Ambiente®  
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad



Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.  
www.sinteplast.com.ar  
0800-666-746827



LINEA INDUSTRIAL

**Madeplast**



**Programa de Cuidado Responsable  
del Medio Ambiente®**  
*Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad*



Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.  
[www.sintoplast.com.ar](http://www.sintoplast.com.ar)  
0800-666-746827