



LINEA AUTOMOTOR

TriMas

Lacas/Esmaltes/Accesorios

LACA NITROSINTETICA BASE PARA POMOS

PRODUCTO SOLO PARA USO PROFESIONAL - VER HOJAS DE SEGURIDAD E HIGIENE

DESCRIPCIÓN

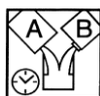
Producto monocomponente de terminación, de fácil aplicación y rápido secado.
Permite obtener una película dura, de excelente terminación y resistencia a la intemperie.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, óxido y restos de materiales anteriores mal adheridos, descascarados o deteriorados (ampollas, cuarteos, etc.). Sobre las partes de metal descubierto aplicar previamente **Fondo Anticorrosivo Catalizado TriMas** y luego **Primer Universal 1K TriMas** sobre toda la superficie a pintar.

GUIA DE APLICACIÓN



Relación de Mezcla 7 vol. **Laca Nitrosintética Base** : 1 vol. **Complemento Color**.

Dilución 1 vol. **Color preparado** : 1,5 – 2,2 vol. **Thinner Universal TriMas**.

Tiempo de Vida Útil

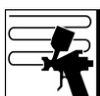


Sistema a Utilizar Soplete

Pico de Fluido Gravedad 1,3 a 1,5 mm.
Succión 1,4 a 1.6 mm.

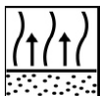


Presión de Aplicación 40 s 50 psi (lb / pulg²)



Número de Manos 4 a 5 manos dobles.

Espesor de la Película 40 - 60 micrones



Oreo entre Manos 15 minutos



Secado para Lijar / Continuar con el Esquema Al aire 24 horas a 20°C.



Lijado en Húmedo P600

Lijado en Seco

Pulido

Solvente de Limpieza

Utilizar **Pasta de Pulir Fina TriMas** y **Lustre para Autos TriMas**.
Thinner Universal TriMas

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA 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 BOLETIN 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 AUTOMOTOR

Trimas

Lacas/Esmaltes/Accesorios

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Área de Aplicación	Indicado para repintar carrocerías de vehículos pintados anteriormente con esmaltes o lacas nitrosintéticas.
Rendimiento	7 – 8 m ² por litro por 50 micrones, según color. Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, perdidas por el sistema de aplicación, etc.
Productos Auxiliares	9900000 - Thinner Universal TriMas 9130000 - Solvente Desengrasante TriMas 9000000 - Pasta de Pulir Fina TriMas 9020000 - Lustre para Autos TriMas

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Componentes Principales	Resinas sintéticas, nitrocelulósicas, plastificantes poliméricos, aditivos, solventes orgánicos.
Peso Específico	0,95 (agua=1) +/- 0,03
Sólidos en Volumen	24,4%, +/- 3%
Color	Según color
Brillo	Según color
Tiempo de Almacenamiento	12 meses

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.
Evitar su ingestión y la inhalación de los vapores.
Evitar el contacto prolongado con la piel, con los ojos, mucosas.
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio).
INFLAMABLE. Evitar el 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 la 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) 4521-5400 / 422-2039 - en Rosario: (0341) 448-0202 - En La Plata: (0221) 451-5555

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA 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 BOLETIN 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 AUTOMOTOR

Trimas

Lacas/Esmaltes/Accesorios

Más Información: Departamento de Atención Técnica (DAT): 0800-666-PINTAR (746827)
<http://www.sintoplast.com.ar>

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA 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 BOLETIN 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

Integrante del Grupo



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