

<b>COD.</b>	<b>34200000</b> <b>34200010</b>	<b>CATALIZADOR PU XY NORMAL</b> <b>CATALIZADOR PU XY RAPIDO</b>
-------------	------------------------------------	--

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

## DESCRIPCIÓN

Catalizadores para sistemas poliuretánicos. Se utilizan como endurecedores de distintos productos PU 2K, tanto Barnices como Esmaltes o Primers.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



## GUIA DE APLICACIÓN



**Relación de Mezcla** Según producto. Consultar Ficha Técnica del producto base.

**Dilución** Según producto. Consultar Ficha Técnica del producto base.

**Tiempo de Vida Útil** Según producto. Consultar Ficha Técnica del producto base.

**Recomendaciones especiales** Estos productos son sensibles a la temperatura y humedad, por lo que debe cerrarse herméticamente el envase luego de su utilización y protegerlo de fuentes de calor.



**Sistema a Utilizar**

**Pico de Fluido**

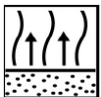


**Presión de Aplicación**



**Número de Manos**

**Espesor de la Película**



**Oreo entre Manos**



**Secado para Lijar / Continuar con el Esquema**



**Lijado en Húmedo**  
**Lijado en Seco**  
**Pulido**  
**Solvente de Limpieza**

**Thinner Universal TriMas**



## DIVISIÓN REPINTADO AUTOMOTOR FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA



<b>COD.</b>	<b>34200000</b> <b>34200010</b>	<b>CATALIZADOR PU XY NORMAL</b> <b>CATALIZADOR PU XY RAPIDO</b>
-------------	------------------------------------	--

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

### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**Área de Aplicación** Reparación de automóviles y vehículos comerciales.

**Rendimiento**

**Productos Auxiliares** 9360000 - **Diluyente PU TriMas**  
9900000 - **Thinner Universal TriMas** (para limpieza)

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Componentes Principales** Resinas de isocianato de alta resistencia química y a factores de intemperismo.

**Peso Específico** 0,97 (agua=1) +/- 0,03

**Sólidos en Volumen** 40% (calculado teórico) +/- 3%

**Color** Incoloro

**Brillo**

**Tiempo de Almacenamiento** 12 meses. Bajo condiciones de almacenamiento adecuadas y envases sin abrir.

### 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 CO<sub>2</sub>, 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

**Más Información:** [\*\*Departamento de Atención Técnica \(DAT\): 0800-666-PINTAR \(746827\)\*\*](mailto:Departamento de Atención Técnica (DAT): 0800-666-PINTAR (746827))  
[\*\*http://www.sinteplast.com.ar\*\*](http://www.sinteplast.com.ar)