

## CATALIZADOR

# POLIURETANO

Producto elaborado a base de poliisocianato alifático y esteres.

## USOS

De uso exclusivo para mezclar con BARNIZ POLIURETANO CRONS – PARTE A.

## MÉTODOS DE APLICACIÓN

Soplete convencional.

### Preparación de la mezcla:

- 2 partes de Polyurethane Varnish (Parte "A").
- 1 parte de Catalizador Polyurethane (Parte "B").
- 1 parte de Disolvente Polyurethane K-900.

## CONDICIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de seis (06) meses si se almacenan bajo techo a condiciones normales en ambiente fresco y ventilado, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.



## PRESENTACIONES

Envase de plástico: 1GL

## CONDICIONES FÍSICAS

<b>ASPECTO</b>	: Líquido
<b>COLOR</b>	: Transparente
<b>SÓLIDOS POR PESO</b>	: 52 - 54%
<b>DENSIDAD</b>	: 3.70 - 3.85 Kg / Gln

\*Depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad.