

# PRODUCTO: THINNER ACRÍLICO

#### COMPOSICION Y PROPIEDADES:

THINNER ACRILICO es una mezcla de cetonas, alcoholes, ésteres y solventes derivados de petróleo con una velocidad de evaporación intermedia cuya función principal es disolver resinas para proveerles la consistencia adecuada a la aplicación específica deseada. Lacas y otros tipos de recubrimientos pueden ser diluidos fácilmente, es especialmente recomendado para pinturas acrílicas.

## ESPECIFICACIONES:

PROPIEDAD FÍSICA	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	Liquido Transparente Incoloro
Densidad (25°C)	0.785-0.810 Kg/L
IR	1.385-1.410

## CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Adelgazado de la mayoría de pinturas y lacas base solventes.
- Lavado, limpieza general y desengrase de metales.
- Amplio uso en aplicaciones como acabados para madera base nitrocelulosa.
- Diluyente para esmaltes acrílicos, pinturas de carros y barnices para un acabado más brillante.

Utilice las cantidades necesarias para lograr la consistencia que más se adapte a su método de aplicación, es decir, por brocha, aspersión, etc.

#### **Precauciones**

Mantener los contenedores cerrados cuando no estén en uso y abrirlos de forma lenta para permitir que se escape el exceso de presión. Almacenar y manejar el producto con adecuada ventilación y alejado del calor, chispas, flama u otra fuente de ignición.

NOTA:

Las indicaciones mencionadas anteriormente corresponden a condiciones normales de trabajo. Para cualquier duda en el empleo, rogamos consulten a nuestro servicio técnico que le determinará la forma más conveniente de aplicar nuestros productos. Por la aplicación incorrecta no podemos asumir responsabilidad alguna.