

# DILUYENTE DP-301

Diluyente Piroxilina

Cód. 305501

## DESCRIPCIÓN

Diluyente DP-301 es un líquido incoloro transparente de olor característico, formulado en forma equilibrada a base de solventes especialmente seleccionados.

Por su alto poder de disolución, es el elemento adecuado para disolver las lacas y recubrimiento a base de nitrocelulosa (piroxilina), de rápida evaporación, es indicado para la aplicación de recubrimientos a pistola. Se clasifica como producto altamente inflamable.

## Usos Básicos

- De uso en industrias metalúrgicas, talleres, garajes, etc.
- En toda actividad en donde se necesite aprovechar las cualidades de este activo diluyente.

**Características:** Se recomienda su aplicación en ambientes temperados y con humedad relativa no mayor al 55%.

## Instrucciones de seguridad:

**Precauciones de Manipulación:** Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa/no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintéticos, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2)263538 00.**

## INSTALACIÓN

### Aplicación:

Su aplicación debe hacerse en sitios ventilados y lejos del fuego, incluso de cigarrillos encendidos.

### Precaución:

Se trata de un elemento altamente tóxico.

## DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Densidad	0,774

## MANTENCIÓN

Mantener envases herméticamente cerrados, para evitar la evaporación de su contenido.

## ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

## ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Bidón plástico 5 litros
- Tambor 200 litros
- Balde 5 galones
- Caja 21 botellas de 1 litro

**Almacenamiento:** Máximo 6 meses. Debido a su reacción con la humedad ambiental, los envases deben estar herméticamente cerrados, evitando contacto con el aire.

## SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 24782095 - 24782016

E-mail: [info@dynal.cl](mailto:info@dynal.cl)

Sitio Web: [www.dynal.cl](http://www.dynal.cl)

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si éstos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

