

# DILUYENTE DA-300

## Diluyente Acrílico

Cód. 305515

### DESCRIPCION

Líquido incoloro transparente, de olor característico, destinado a disolver recubrimiento de base acrílica. Producto de similares características al Diluyente **DA-302**,

Diluyente **DA-300** es elaborado con solventes más económicos que el diluyente **DA-302**.

### Características:

Está constituido por una mezcla de solventes seleccionados, formulado en forma equilibrada, para disolver adecuadamente lacas acrílicas y recubrimientos de base acrílica termoplástica (de secamiento al aire). Se clasifica como producto altamente inflamable y muy volátil.

### Usos:

- En industrias, talleres, garajes, etc., y en donde se requiera aprovechar las cualidades de este activo diluyente

**Nota:** Su incorporación a la laca acrílica o recubrimiento, deberá ser regulado de acuerdo a la viscosidad necesaria para su aplicación a pistola, resultando por lo general, 1 galón de diluyente para 1 galón de laca acrílica.

### Limitaciones:

- Al igual que todas las aplicaciones de revestimientos diluidos, su uso se aconseja en ambientes atmosféricos de temperatura sobre 15°C y una humedad inferior al 65%
- Su utilización debe hacerse en sitios suficientemente ventilados y lejos del fuego, incluso de cigarrillos encendidos
- Producto tóxico, por lo que se deben tomar las precauciones necesarias

### 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) 635 38 00.**

### MANTENCION

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

### ECOLOGIA

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 de 5 litros
  - Granel (litros)
  - Tambores 200 litros
  - Balde 5 galones
  - Caja de 21 botellas plásticas de 1 litro
- Almacenamiento:** 12 meses en su envase original y bien cerrado.

### SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:  
Fono: (56-2) 4782095 - 4782016  
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 estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

