

## DN-590

### DISOLVENTE NITRO

#### Descripción

Disolvente orgánico para la dilución de barnices.  
Las proporciones habituales de uso están comprendidas entre 5 - 15 %.

#### Propiedades

- ✓ Disolvente para la dilución de productos nitrocelulósicos.
- ✓ Composición con curva de velocidad de evaporación media-rápida.
- ✓ Útil para diluir tanto de productos de fondo como de acabado.
- ✓ Adecuado para productos aplicados en todo tipo de pistola.
- ✓ No tiene influencia sobre la formación del film.

#### Datos técnicos

Peso específico	(ISO 1183-1)	0,880 ± 0,015 g/cc
Envases		25 L
Estabilidad de envase		12 meses desde su fabricación, sin abrir el envase original

#### Almacenamiento y seguridad

Almacenar bajo techo a temperatura entre 10 y 30 °C.

Aunque la vida útil puede ser superior, recomendamos consumir preferentemente antes de 12 meses, a partir de su fecha de fabricación.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando. Dejar recipientes abiertos, puede alterar la estabilidad y resultados del producto.

Utilizar equipos de protección individual para su manipulación.

En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.

Si se mancha la ropa de trabajo con el producto, cambiar inmediatamente.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual. Ofrecemos en él datos provenientes de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.