

DISOLVENTE ANTIBURBUJA 2452

Ficha técnica

Revisión: 3 Fecha: 05.07.19

Página 1 de 1

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Se trata mas bien de un aditivo que de un disolvente.

Utilizar en casos donde haga mucho calor, el barniz seque rápido y no le dé tiempo a romper a la burbuja.

La dosificación adecuada es de un 0,1 % sobre la mezcla de barniz.

INFORMACIÓN TÉCNICA

- **Aspecto:** Líquido transparente
- **Seguridad:** ver hoja de seguridad
- **Caducidad:** 12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado

Seguir las indicaciones de las frases de consejos y riesgos que figuran en las etiquetas adosadas en cada envase, de acuerdo con la normativa legal vigente.

Para mayor información, diríjase a nuestro distribuidor más cercano o consulte nuestra página www.quideva.com

Los datos comprendidos en esta ficha, han sido tomados a 20º C. de temperatura y a 65% de humedad relativa. La información en ella contenida, corresponde a nuestras experiencias y se ofrece únicamente a título orientativo, no haciéndonos responsables del resultado final de la aplicación del producto, pero sí, de los datos y constancia de las características físico-químicas que constan en ella. Ante cualquier duda, realice una prueba preliminar.