



VELNET-SOLNET – R2.60

Este producto es una mezcla de alcoholes y cetonas

Aplicación

Aplicable pulverizado en aerosol, a brocha, o por inmersión.

Producto extremadamente inflamable con disolvente de alta evaporación. Recomendamos usarlo en zonas abiertas y bien ventiladas, con ausencia de llamas. Chispas y fuentes de calor, con sistemas de aspiración antiexplosivos. Los operarios deben tener equipos de protección personal (mascarillas, guantes, ropa adecuada).

Características principales

- Limpieza superficial excelente
- Secado rápido
- No raya la superficie

Datos técnicos

Características	Descripción
<i>Apariencia:</i>	Líquido claro sin color
<i>Olor:</i>	Inoloro
<i>Densidad a 15° C:</i>	0,792 Kg/l
<i>Punto de inflamación:</i>	Menor que 0° C

Tiempos y temperaturas de aplicación

Descripción	Resultado
<i>Temperatura de aplicación:</i>	Entre 4°C a 52°C (según ASTM E1417-05)

Normas de cumplimiento

- EN ISO 3452
- ASME V art. 6
- ASTM E1417
- ASTM E165
- AMS 2644

Embalaje

- 10 litros - envase de plástico
- 200 litros - bidón metálico
- 400 ml aerosol (cajas de 12 botes)

Almacenaje

Entre 5°C a 45°C durante un período máximo de dos años desde la fecha de suministro.

Seguridad & Higiene

Consulte siempre la ficha de seguridad antes de usar este producto. Está disponible bajo pedido en nuestra página web www.cgm-cigiemme.com/contacts/ o consulte a Útiles y Máquinas Industriales S.A. (info@umi.es)