

### **Descrizione**

Liquido trasparente infiammabile, è un solvente a base di una miscela di metossi propanolo acetato e solvesso 100.

### Utilizzi

Diluente per sistemi poliuretanici alifatici/aromatici.

Diluente per sistemi epossidici 100% di solidi o veicolati in solvente.

Detergente per pulizia attrezzi.

# **Applicazione**

Aprire la confezione di R843 SOLVENTE UNI e procedere all'utilizzo del prodotto. Consultare l'Assistenza Tecnica ErreLAB per ulteriori indicazioni legate allo specifico utilizzo.

1/2 R843 – 1 Febbraio 2021

# **R843 SOLVENTE UNI**

## Dati tecnici

Stato fisico Liquido
Colore Incolore
Odore Pungente

Consumi Secondo necessità

Peso specifico (a 20°C) 0,921 g/ml Punto di infiammabilità > 44°C Punto di ebollizione > 155°C

Intervallo di ebollizione 143 °C – 172 °C

#### **ATTENZIONE**

Durante la manipolazione del prodotto proteggere le vie respiratorie tramite idoneo filtrante facciale, munito di filtro di carbone attivo.

R843 SOLVENTE UNI è un prodotto infiammabile.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio.
La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate.
È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.

ErreLAB S.r.I. • Via Volta, 45 • 10040 Druento • TO • Tel. +39 011.9941831 – Fax 800.010165 • www.errelab.com • inforlab@errelab.com P.IVA e Codice Fiscale 10752720010 • Numero REA 1158980 CCIAA Torino • Capitale sociale Euro 50.000,00 i.v.

2/2 R843 – 1 Febbraio 2021