

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.

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 impegni previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.