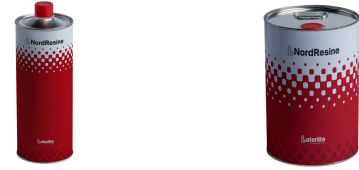


SOLVLINE TD

ex SOLVENTE PER ELASTIC TOP

Solvente toluene anidro
denaturato



CARATTERISTICHE TECNICHE



LENTO

Descrizione

SOLVLINE TD è toluene anidro e denaturato indicato come diluente e pulitore di superficie.

Colore

SOLVLINE TD è un liquido trasparente e incolore dall'odore caratteristico.

Campo d'impiego

SOLVLINE TD trova impiego come:

- solvente per la diluizione di ELASTIC TOP o altri prodotti per i quali si richiede toluene anidro;
- solvente per la pulizia di utensili impiegati nell'applicazione di ELASTIC TOP, prodotti bituminosi a base di solvente o altri prodotti compatibili con il diluente nitro.

Vantaggi

- SOLVLINE TD ha un elevato potere di diluizione verso ELASTIC TOP.
- SOLVLINE TD ha un forte potere solvente verso prodotti a base di bitume.

Pulizia degli attrezzi

- SOLVLINE TD è idoneo, in alternativa all'ACETONE, per la pulizia di pennelli, rulli e attrezzatura per lo spruzzo di prodotti a base di solvente.
- SOLVLINE TD non è idoneo per la rimozione di residui di prodotti a base di aquaragia (impregnanti per legno, cere al solvente ecc...)

Consigli utili per la posa

- Il prodotto è INFIAMMABILE.
- Leggere attentamente la Scheda di Sicurezza prima dell'uso.

Dati tecnici

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO		valore
Densità a 23°C, EN ISO 2811-1	kg/L	0,87 ± 0,02
Aspetto	-	Liquido limpido trasparente
Odore	-	Caratteristico
Contenuto d'acqua (Karl Fischer), ISO 760	-	< 0,2%

Conservazione del prodotto

SOLVLINE TD

• 24 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

Confezioni

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONF. / BANCALE	COMPONENTI	NOTE
-	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		-
-	secchio metallico - 20 L	SI'	33 secchi		-

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

P* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

SI = merce PERICOLOSA

NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito Internet all'indirizzo www.nordresine.com contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

EDIZIONE

Emissione: 14.01.2026

Revisione: -