



# SOLVETAN 042

PRODOTTO	Solvetan 042
MISSIONE	Miscela di solventi a rapida evaporazione

CARATTERISTICHE	SOLVETAN 042 è una miscela di solventi organici con elevata capacità dissolvente, idoneo per la diluizione di prodotti epossidici o poliuretanicici e per la pulizia degli attrezzi o superfici da residui freschi o induriti.
ASPETTO	Liquido
CAMPI D'IMPIEGO	Diluizione di vernici epossidiche e poliuretaniche e pulizia delle attrezzature utilizzate per l'applicazione.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Odore	Caratteristico	-
Densità a 20°C	0,85 ± 0,5	g/cm <sup>3</sup>
Punto di accensione	< 0	°C
Punto di ebollizione	80	°C

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Incolore	CONFEZIONAMENTO Tanica da 5 Kg
----------------------------	--------------------	-----------------------------------

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN. 5°C – MAX 35°C	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 12 mesi
---------------------------------------	---	---

Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'esposizione diretta dei raggi solari e da fonti di calore e di accensione

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

**T&C Building Materials**



## SOLVETAN 042

SCHEDA TECNICA – rev 01/24

<b>NORME DI SICUREZZA</b>	Il prodotto può provocare irritazione alla pelle e agli occhi. Utilizzare guanti e occhiali di protezione durante la posa in opera. Lavare abbondantemente la parte venuta accidentalmente a contatto con il prodotto con acqua e sapone, consultare un medico. Per applicazioni in ambienti chiusi provvedere ad una buona areazione dei locali.
<b>IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI</b>	Contiene solventi organici, rifiuto tossico e nocivo, non disperdere nell'ambiente, ma accantonare e smaltire secondo le leggi locali. Recipienti con residui di prodotto: rifiuti speciali urbani, non disperdere nell'ambiente, ma accantonare e smaltire secondo le leggi regionali

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

2

**T&C Building Materials**