



DILUENT LC

SCHEDA TECNICA - CODICE PRODOTTO C 1305

DILUENT LC è una miscela di solventi anidra da utilizzare per diluire le vernici poliuretaniche mono e bicomponenti della Linea LIME COVER HT.

Caratteristiche

Il DILUENT LC è una miscela composta di Butile Acetato (CAS: 123-86-4) e Toluene (CAS: 108-88-3).

Note tecniche

Colore	incolore
Stato fisico	liquido
Odore	caratteristico
Peso specifico	0,88 kg/litro
Punto di ebollizione	124 °C
Punto di infiammabilità	25 °C
Contenuto di aromatici	<40%
Solubilità	in acqua 0,7% a 20 °C e nei principali solventi organici

Tutti i valori riportati sono riferiti a prove di laboratorio in ambiente controllato e possono essere modificati dalle condizioni di posa in opera

Indicazioni

Il DILUENT LC va miscelato esclusivamente con le vernici PAINT POL della Linea LIME COVER HT come indicato dalle relative schede tecniche;

Il DILUENT LC deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.

Stoccaggio

Mantenere in luogo coperto e asciutto, non freddo, possibilmente su pallettes.

Il prodotto si conserva integro per 12 mesi nel contenitore originale chiuso e mai aperto, in ambiente con temperature tra i +5 °C e i +20 °C.

Tenere il prodotto lontano da fiamme e scintille.

Avvertenze

Prodotto destinato ad uso professionale. Proteggere adeguatamente le parti a cui il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con quanto previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto.

Il materiale non utilizzato e l'imballo devono essere smaltiti come rifiuto.

Confezione

Fustino PP da 1, 5, 20 litri.

Note

L'azienda si riserva di modificare nel tempo le informazioni sopra riportate, mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto.

Dati tecnici validi da gennaio 2015.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.