



## 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.