



SL 100

DILUENTE A RAPIDA EVAPORAZIONE PER PRODOTTI POLIURETANICI ED ACRILICI

Descrizione	Tecsit SL 100 è un diluente a rapida evaporazione per prodotti poliuretanici ed acrilici.
Campi di applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Diluizione prodotti poliuretanici;• Diluizione prodotti acrilici;
Consumo	5 - 10 % in volume (a seconda del metodo di applicazione)
Confezioni	Tecsit SL 100 è disponibile in confezioni da: <ul style="list-style-type: none">• 1,0 lt• 5,0 lt• 28,0 lt
Conservazione	Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C per massimo 12 mesi. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione. Il prodotto teme il gelo.
Misure di sicurezza	<p>Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.</p> <p>Prodotto per USO PROFESSIONALE.</p>
Note legali	Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.tecsitsystem.com .