

**POLICHEMICAL  
ADHESIVE REMOVER***scheda tecnica*

DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CARATTERISTICHE
Liquido detergente per cilindri	Utilizzato per rimuovere i residui di adesivo e sporcizia dai cilindri portalastre delle macchine da stampa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adatto per rimuovere adesivi a base acqua e a base solvente</li> <li>• Alto potere pulente</li> <li>• Non infiammabile</li> </ul>

**ACCORGIMENTI D'USO**

Distribuire uno strato uniforme utilizzando un panno od una spugna, quindi pulire utilizzando un panno umido od una spugna.

**PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

Proprietà	Metodo d'analisi	Unità di misura	Valori nominali
Colore	-	-	Trasparente
Punto di ebollizione	-	°C	162
Densità	-	g/cm <sup>3</sup>	0.90
Solubilità in acqua	-	-	Solubile

**STOCCAGGIO**

Conservare in un luogo sicuro ed a una temperature nell'intervallo 4-35 °C.

**DA UTILIZZARE ENTRO I 12 MESI DAL RICEVIMENTO**

*Le informazioni riportate e tutte le consulenze in termini di ingegneria dell'applicazione saranno da noi fornite alla nostra migliore conoscenza, ma non saranno da considerarsi informazioni vincolanti nemmeno a fronte di diritti di proprietà industriale di terzi. Qualsiasi consulenza di questo tipo non deve sollevare il cliente dal suo stesso esame delle nostre attuali informazioni di consulenza in merito alla loro idoneità per le procedure e le applicazioni previste. È responsabilità degli utenti determinare l'idoneità per il proprio uso e applicazione e testare l'intero processo di produzione per garantire che il prodotto sia completamente idoneo all'uso previsto, poiché le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo. La vendita dei nostri prodotti sarà soggetta alle nostre attuali condizioni generali. Ci riserviamo il diritto di apportare le modifiche necessarie a migliorare il prodotto.*

T497 Rev.01 nl 04/10/2022