

Coloritalia srl

Industria Chimica Solventi Diluenti

Via Germania, 27 - 35127 Padova

Tel. 049-8700299 Fax 049-8703900

info@coloritalia.com

805 DIELINA SOLVENTE SOSTITUTIVO DELLA TRIELINA

SOLVENTE DA UTILIZZARSI IN SOSTITUZIONE DELLA TRIELINA PER LAVORI DI SGRASSAGGIO E SMACCHIATURA. HA UNA BUONA AZIONE DI RIMOZIONE DI TUTTI I TIPI DI GRASSI, OLII, CERE, ETC... SCIOGLIE O OPACIZZA LA MAGGIOR PARTE DELLE PLASTICHE, TENDE A GONFIARE LE GOMME.

IN CONSIDERAZIONE DI QUESTO, FARE ATTENZIONE PRIMA DI UTILIZZARLO SU MANUFATTI DI TALE TIPO. I VAPORI, RISPETTO ALIA TRIELINA SONO MENO PERICOLOSI PER L'OPERATORE.

IL PRODOTTO È FACILMENTE INFIAMMABILE E DI CONSEGUENZA BISOGNA FARE ATTENZIONE ALLE POSSIBILITÀ DI INNESCHI: SCINTILLE, FIAMME LIBERE, SCARICHE ELETTROSTATICHE.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

STATO FISICO:	LIQUIDO
COLORE:	INCOLORE
ODORE:	CARATTERISTICO
SOLUBILITA' IN ACQUA:	PARZIALMENTE SOLUBILE
DENSITA':	1,028 KG/LT
INTERVALLO DI EBOLLIZIONE:	56/96 °C.
PUNTO INFIAMMABILITÀ:	<21 °C.