<u>vww.andreagallo.it</u>

nome prodotto : DIELINA

PAG. 1 / 1 data emissione: 12.02.2016 rev. 01

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 È 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.