

Coloritalia srl

INDUSTRIA CHIMICA SOLVENTI DILUENTI
Via Germania, 27 - 35127 Padova
TEL. 049-8700299 FAX 049-8703900

125 DILUENTE POLIVALENTE NITRO-ACRILICO-POLIURETANICO-EPOSSIDICO

DILUENTE COMPOSTO DA CHETONI, ESTERI, GLICOLI ETERI, AROMATICI, CHE CONSENTONO UN OTTIMO POTERE DI SOLVENZA TALE DA POTER ESSERE VALIDAMENTE UTILIZZATO PER PRODOTTI SIA NITRO CHE ACRILICI, NONCHE' POLIURETANICI ED EPOSSIDICI.

LA FORMULAZIONE E' STATA GRADUATA IN MANIERA TALE DA OTTENERE UNA EQUILIBRATA EVAPORAZIONE, CONFERENDO PERFETTA DISTENSIONE ALLO SMALTO.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

STATO FISICO:	LIQUIDO
COLORE:	INCOLORE
ODORE:	CARATTERISTICO
SOLUBILITA' IN ACQUA:	INSOLUBILE
DENSITA':	0,865 GR./CC
INTERVALLO DI DISTILLAZIONE:	56/194 GRADI °C
PUNTO DI INFIAMMABILITA':	+ 15 GRADI °C