

Coloritalia srl

INDUSTRIA CHIMICA SOLVENTI DILUENTI

Via Germania, 27 - 35127 Padova

Tel. 049-8700299 Fax 049-8703900

info@coloritalia.com

730 DILUENTE ACRILICO

POLIAC E' UN DILUENTE PER ACRILICI DI REFINISHING PER CARROZZERIA STUDIATO PER LA DILUIZIONE DELLE VERNICI ACRILICHE DI FINITURA PER AUTO.

E' STATO OTTENUTO BILANCIANDO LE FORMULAZIONI DEI DILUENTI SPECIFICI PIÙ IN USO, OTTENENDO LA MIGLIORE COMBINAZIONE DEI PARAMETRI, CON UNA CONSEGUENTE TOTALE SICUREZZA NELL' APPLICAZIONE.

IL RISULTATO E' UN DILUENTE MEDIO LENTO CON ELEVATO POTERE DI TAGLIO E GRADUALITA' DI EVAPORAZIONE CHE CONSENTE DI DILUIRE TUTTI I PRODOTTI ACRILICI IN COMMERCIO OPERANDO IN SICUREZZA ED OTTENENDO UNA OTTIMALE DISTENSIONE E BRILLANTEZZA DEL PRODOTTO VERNICIANTE.

LA SPECIFICA FORMULAZIONE RISOLVE SIA I CASI DI VERNICIATURA DOPPIO STRATO METALLIZZATO, SIA IL PASTELLO.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

STATO FISICO:

LIQUIDO

COLORE:

INCOLORE

ODORE:

CARATTERISTICO

SOLUBILITA' IN ACQUA:

INSOLUBILE

DENSITA':

0,890 KG/LT.

INTERVALLO DI EBOLLIZIONE:

126/180 °C.

PUNTO DI INFIAMMABILITA':

> 21 °C