



DILUENTI

DILUENTE SINTETICO

Diluyente sintetico per tutte le vernici monocomponenti.

DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto : Liquido
 Odore : Idrocarburo
 Peso specifico : 0.85 Kg/Lt
 Solubilità in acqua : NON sol.
 Punto di infiammabilità : <21°C

DILUENTE POLIURETANICO

Diluyente sintetico per tutte le vernici poliuretaniche bicomponenti.

DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto : Liquido
 Odore : Aromatico
 Peso specifico : 0.88 Kg/Lt
 Solubilità in acqua : Insolubile
 Punto di infiammabilità : +21°C

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA

Diluyente sintetico per tutte le vernici nitro monocomponenti.

DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto : Liquido
 Odore : Idrocarburo
 Peso specifico : 0.85 Kg/Lt
 Solubilità in acqua : NON sol.
 Punto di infiammabilità : <21°C

DILUENTE EPOSSIDICO

Diluyente sintetico per tutte le vernici epossidiche bicomponenti

DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto : Liquido
 Odore : Idrocarburo
 Peso specifico : 0.85 Kg/Lt
 Solubilità in acqua : NON sol.
 Punto di infiammabilità : <21°C

Confezioni Disponibili:

Canestro da 5*-30-215 Lt

