

NOVAPOLISH CONC

DETERGENTE INDUSTRIALE PER USO UNIVERSALE
COMBINAZIONE PER SINTESI DI TENSIOATTIVI E
SOSTANZE CAUSTICHE IN SOLVENTE
METOSSIPROPANOLO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO LIMPIDO GIALLO FOSFORESCENTE
Odore		CARATTERISTICO
Colore		LIMPIDO TRASPARENTE
Solubilità		FACILMENTE SOLUBILE
Ph 10 g/l		12
Carica		NON IONICA
Utilizzo		PULIZIA MACCHINE A FELTRI E SOTTOVUOTI
Residuo Secco	%	35,0 ± 1.0

PROPRIETA':

NOVAPOLISH CONC E stato formulato appositamente per sgrassare superfici lavabili da olii, cere e grassi in genere.

NOVAPOLISH CONC Usato preventivamente per la pulizia delle reti dei sottovuoti, delle macchine a rullo per la distribuzione delle vernici di rifinitura, evita l'accumulo di una pericolosa patina costituita da coloranti e ingrassi mal fissati.

MODO D'USO Può essere usato solo previa diluizione da 1 a 20 a seconda del tipo di sgrassaggio che andremo a effettuare.

Queste note hanno esclusivamente carattere informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della società NOVAKEM SRL. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione.

REV.0 DEL 11/09/2014