

EXOclean MC

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Mischung
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	-
FUNKTION	Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°Chellgelbe, klare Flüssigkeit pH 1%-Lösung.....8,5 ÷ 10,5
INFORMATIONSSANGABEN	Geruch.....dezent, charakteristisch Wasserlöslichkeitvollständig Viskosität in einer Temperatur von 20°C, cP..... ca. 300 Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/ml..... ca. 1,03
ANWENDUNG	EXOclean MC ist ein zur Reinigung und Entfettung von Metalloberflächen bestimmtes Präparat, um diese zum Anstreichen vorzubereiten. Das Produkt ist eine Mischung von Tensiden und einem Korrosionsinhibitor. Das Erzeugnis ist für verschiedene Metalloberflächen vorgesehen - verzinktes Stahl, Gusseisen, Stahl, Farblegierungen. Zum Gebrauch wird eine Lösung mit 5% Konzentration vorbereitet und auf die Oberfläche aufgetragen, je nach angewandter Methode - manuell bzw. mit Hochdruckreiniger. Nach Anwendung die Oberfläche mit Wasser spülen.