

# Chemax E-400MO

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	POE (9) Monooleat
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	9004-96-0
<b>FUNKTION</b>	Emulgator, Schmiermittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Säurezahl (bis pH 9,5)..... maximal 2,5 Farbzahl (gem. Gardner)..... maximal 6 Verseifungszahl..... 75-88 Hydroxylzahl..... 80-98 Wasser, %..... maximal 1,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C ..... Flüssigkeit, leicht bis mäßig gelb Eigengewicht bei 25°C..... 1,01 Pfunde in einer Galone..... 8,41 Wasserlöslichkeit .....dispersionsfähig HLB.....11,8
<b>ANWENDUNG</b>	Chemax E-400MO sichert Emulgations- und Schmierfähigkeit bei der Metallverarbeitung und in der Textilindustrie. Diese chemische Verbindung kann auch als Aufweichmittel für Fasern und Textilien dienen.

Letzte Änderung am: 17.05.2016