

# Chemax E-200MO

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	POE (5) Monooleat
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	9004-96-0
<b>FUNKTION</b>	Emulgator, Schmiermittel, Entfettungsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Säurezahl (bis pH 9,5)..... Maximal 2 Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 5 Verseifungszahl..... 112-122 Wasser, %..... Maximal 1 pH (5%-Wasserlösung)..... 5,0 - 7,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... bernsteinfarbene Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 0,98 Pfunde in einer Galone..... 8,16 Wasserlöslichkeit..... nicht löslich HLB..... 8,3
<b>ANWENDUNG</b>	Chemax E-200MO 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