

# Chemax EMX-1032

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Tensidgemisch
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	Mischung
<b>FUNKTION</b>	Emulgator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Eigengewicht bei 25°C..... 0,94-0,98 Wasser, %..... Maximal 6 pH (5% in IPA:Wasser).....7,5-8,6
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... klare bzw. trübe, fast farblose Flüssigkeit Pfunde in einer Galone.....8,14 Wasserlöslichkeit..... dispersionsfähig
<b>ANWENDUNG</b>	Chemax EMX-1032 wird als Emulgator von pflanzlichen und Silikonölen, Polybuten, Polyalphaolefinen, Fettsäuren und Erdöl verwendet.

Letzte Änderung: 18.05.2016