

Maxbase 1122

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Tensidgemisch
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Mischung
FUNKTION	Zusatzmittel zur Erhöhung der Druckbeständigkeit, Schmiermittel, Emulgator, Korrosionsinhibitor
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Säurezahl, mgKOH/g..... typischerweise 49 Viskosität bei 40°C, cSt.....typischerweise 355
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... dunkelbernsteinfarbene Flüssigkeit Pfund in einer Galone.....8,11 Wasserlöslichkeitlöslich Eigengewicht bei 25°C.....0,974
ANWENDUNG	Maxbase 1122 ist ein sulfonatfreier Emulgator löslicher Öle, bestimmt zur Emulgation hydroraffinierter Basisöle, darunter auch Paraffinöle der I. und II. Gruppe. Maxbase 1122 sorgt für Stabilität im harten Wasser, für Korrosionshemmung und ist mit verschiedenen die Beständigkeit auf hohen Druck erhöhenden Mitteln und Estern kompatibel. Das empfohlene Gebrauchsniveau beträgt 15-20%.

Letzte Änderung am: 20.05.2016