

Chemal EM-500

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Tensidgemisch
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Rechtlich vorbehalten
FUNKTION	Schmiermittel, Benetzungsmittel, Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 3 Trübungspunkt, °C (im Butyldiglycol)..... 73-83 Wasser, %..... Maximal 3,5 pH (1%-Wasserlösung)..... 5,0 - 8,0
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... klare bzw. leicht trübe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 0,95 Pfunde in einer Galone..... 7,95 Wasserlöslichkeit..... dispersionsfähig
ANWENDUNG	Chemal EM-500 ist ein ausgezeichneter Emulgator für Systeme auf Mineralöl-Basis. Das Produkt sichert gute Aufblühfähigkeiten, die ein sehr stabiles Öl in Wasseremulsionen bilden.

Letzte Änderung am: 16.05.2016