

Chemal TDA-6

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	POE (6) Tridecyl-Alkohol
INCI-BEZEICHNUNG	Trideceth 6
CAS-NUMMER	24938-91-8
FUNKTION	Reinigungsmittel, Benetzungsmittel, Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (gem. Gardner)..... maximal 1 pH (5%-Wasserlösung)..... 5,0-7,0 Wasser, %..... maximal 1,5 Hydroxylzahl..... 115-130 Säurezahl..... maximal 2
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... farblose Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,02 Pfunde in einer Galone..... 8,5 Wasserlöslichkeit..... dispersionsfähig HLB..... 11,4 Benetzungstest mit der Draves-Methode bei 25°C (s) 31,2
ANWENDUNG	Polyoxyethylierte Ethere Chemal sind ausgezeichnete Detergenzien, Benetzungsmittel, Emulgatoren, Dispersionsmittel, löslichkeitserhöhende Mittel und Schaumverhüter. Diese Surfactanten eignen sich ideal zum Gebrauch bei verschiedenen Textilverarbeitungsverfahren, für Metallreinigungsmitteln, industrielle und institutionelle Reinigungsmittel, haushaltschemische, Handwaschmittel und spezielle Anwendungen.

Letzte Änderung am: 16.05.2016