

Chemax CO-16

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	POE (16) Ricinusöl
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	61791-12-6
FUNKTION	Emulgator, Schmiermittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 3 Säurezahl (bis pH 9,5)..... Maximal 2 Hydroxylzahl..... 96-105 pH (5%-Wasserlösung)..... 6,0-7,5 Brechungsindex..... 1,4720 - 1,4750 Wasser, %..... Maximal 1 Iodzahl..... 43-50
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C.....klare, hellgelbe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,02 Pfunde in einer Galone..... 8,49 HLB..... 8,6 Wasserlöslichkeit..... löslich
ANWENDUNG	Chemax CO-16 ist ein oxyethylierter Triglycerid, dass zur Vergabe von Emulgations- und Schmierfähigkeit bei der Metallverarbeitung und in Textilanwendungen.

Letzte Änderung am: 17.05.2016