

## Chemax CO-40

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	POE (40) Ricinusöl
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	61791-12-6
<b>FUNKTION</b>	Emulgator, Schmiermittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Farbzahl (gem. Gardner)..... maximal 4 Säurezahl ..... maximal 2 Trübungspunkt, °C (1% bei 1% NaCl)..... typischerweise 74 pH (5%-Wasserlösung)..... 5 - 7 Verseifungszahl..... 57-64 Wasser, %..... maximal 3
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C ..... klare, gelbe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,05 Pfunde in einer Galone..... 8,75 Wasserlöslichkeit .....löslich HLB..... 12,9
<b>ANWENDUNG</b>	Chemax CO-40 ist ein oxyethylierter Triglycerid, dass zur Vergabe von Emulgations- und Schmierfähigkeit bei der Metallverarbeitung und in Textilanwendungen.

Letzte Änderung am: 17.05.2016