

Chemax S-5100C

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyalkyl-Glycol
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	9038-95-3
FUNKTION	Funktionsflüssigkeit, Schmiermittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (APHA).....Maximal 125 pH (1%-Wasserlösung).....6 - 8 Viskosität bei 100°C, cSt.....140-190 Wasser, %.....Maximal 0,5
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... farblose Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,058 Pfunde in einer Galone..... 8,81 Wasserlöslichkeitlöslich
ANWENDUNG	Chemax S-5100C wirkt als Schmier- und Benetzungsmittel bei der Metallverarbeitung und sorgt auch für die Eigenschaften eines milden Detergens. Diese chemische Verbindung wirkt auch als Plastifizierer und kann schaumverhütende Eigenschaften für gefertigte Produkte bieten.

Letzte Änderung am: 19.05.2016