

Chemax S-660A

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyalkyl-Glykol
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	9038-95-3
FUNKTION	Funktionsflüssigkeit, Schmiermittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (APHA)..... Maximal 60 Wasser, %..... Maximal 0,5 pH (10%-Wasserlösung)..... 5,5 - 7,5 Viskosität, cSt..... 136-149
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... klare Flüssigkeit, inhaltslos Eigengewicht bei 25°C..... 1,05 Wasserlöslichkeit löslich Durchschnittliche Molekülmasse..... 1650
ANWENDUNG	Chemax S-660A ist ein Polyalkyl-Glycol, das sich im Wasser, Glycolethers, Estern und mehreren pflanzlichen Ölen löst. Der Stoff fungiert als Ersatz für Erdölderivate bei Metallverarbeitung, Metallformung und bei synthetischen Hydraulikflüssigkeiten.

Letzte Änderung am: 18.05.2016