

Rokacet O7

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Fettsäure C18 ungesättigt, ethoxyliert, <10 TE
INCI-BEZEICHNUNG	PEG-7 OLEATE
CAS-NUMMER	9004-96-0
FUNKTION	Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen..... dunkelgelbe bis braune Flüssigkeit mit Schäumungspotenzial</p> <p>Wasser, %(m/m)max. 1,0</p> <p>Verseifungszahl (mg KOH/g).....86 ÷ 96</p> <p>pH 5%-Lösung.....5,5 ÷ 8,5</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol ca. 590</p> <p>Wasserlöslichkeit..... gut</p> <p>Weitere Lösungsmittel..... Benzol, Mineralöle</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 50°C, g/ml..... ca. 0,95</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p> <p>Flammpunkt, °C ca. 260</p> <p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 0</p>
ANWENDUNG	Mineralölemulgator zur Bereitstellung von Einfettmitteln in der Textilindustrie, Bestandteil von Schmierölen für Textilmaschinen sowie Emulgationsölen zur Spanbearbeitung von Metallen.