

Roksol PSWN

CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Tensidgemisch

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Aussehenölige Flüssigkeit, klar bzw. leicht trübe
pH 1%-Lösung..... 8,6 ÷ 11,4
Schaumfähigkeit 0,2%-Lösung, ml..... max. 30

INFORMATIONSSANGABEN

Wasserlöslichkeitgut
Weitere Lösungsmittel.....Methanol, Ethanol, Azeton,
Benzol, Toluol
Dichte in einer Temperatur von 20 °C, g/ml..... 0,99 ÷ 1,00
Siedepunkt, °C über 80
Gefrierpunkt, °C..... unter -14
Flammpunkt, °C über 60
Geruch..... charakteristisch

ANWENDUNG

Das Produkt wird in der Textilindustrie als schwach schäumendes
Wasch- und Entfettungsmittel verwendet.