

ROKAnol ID8

| | |
|---------------------------------|---|
| CHEMISCHE BEZEICHNUNG | Alkohol, C9-11, reich in C10, ethoxylates |
| INCI-BEZEICHNUNG | Isodeceth-8 |
| CAS-NUMMER | 68439-45-2 |
| FUNKTION | Benetzungsmittel |
| TECHNISCHE ANFORDERUNGEN | <p>Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°Cklare bzw. trübe Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala in einer Temperatur von 40°C..... max. 50</p> <p>pH 1 %-Lösung5,0 ÷ 7,0</p> <p>Trübungspunkt (Wasserlösung), °C 65 ÷ 68</p> <p>Wasser, %(m/m) max. 0,5</p> |
| INFORMATIONSSANGABEN | <p>Wasserlöslichkeitgut</p> <p>Molekülmasse, g/mol ca. 510</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 25°C, g/ml..... ca. 1,02</p> <p>Hydrophile-lipophile balance (HLB-Wert)..... ca. 13,8</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p> |
| ANWENDUNG | <p>Rokanol ID8 wird verwendet als Halberzeugnis zur Herstellung von Wasch- und Reinigungsmitteln sowie als Emulgator. Aufgrund seiner ausgezeichneten Benetzungsfähigkeiten wird Rokanol ID8 auch als Bestandteil von Faseraufbereitungsmitteln verwendet.</p> |