

ROKAnol[®] IT6R

| | |
|-------------------------------------|--|
| CHEMISCHE BEZEICHNUNG | Alkohole, C13, verzweigt, ethoxyliert |
| INCI-BEZEICHNUNG | - |
| CAS-NUMMER | 69011-36-5 |
| FUNKTION | Benetzungsmittel |
| TECHNISCHE ANFORDERUNGEN | <p>Aussehen in einer Temperatur von 50°Cklare Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala in einer Temperatur von 50°C..... max. 100</p> <p>pH 1 %-Lösung5,0 ÷ 7,0</p> <p>Trübungspunkt (Butyldiglycollösung/Wasser), °C.....71,0 ÷ 73,0</p> <p>Wasser, %(m/m) max. 0,5</p> |
| INFORMATIONSSANGABEN | <p>Molekülmasse, g/mol ca. 470</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 30°C, g/ml..... ca. 0,97</p> <p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 3</p> <p>Hydrophile-lipophile balance (HLB-Wert)..... ca. 11,5</p> <p>Wasserlöslichkeit..... schwach, bildet Emulsionen</p> <p>Geruch.....schwach, charakteristisch</p> |
| ANWENDUNG | ROKAnol [®] IT6R wird verwendet als Bestandteil von Wasch- und Reinigungsmitteln sowie als Emulgator. ROKAnol [®] IT6R wird auch als Bestandteil von Faseraufbereitungsmitteln eingesetzt. |