

ROKAnol[®] LP2024

| | |
|-------------------------------------|---|
| CHEMISCHE BEZEICHNUNG | Polyoxyalkylenglykoether vom gesättigten Fettalkohol |
| INCI-BEZEICHNUNG | - |
| CAS-NUMMER | 37251-67-5 |
| FUNKTION | Schwach schäumendes Mittel |
| TECHNISCHE ANFORDERUNGEN | Aussehenklare Flüssigkeit Farbzahl gem. Hazen-Skala in einer Temperatur von 40°C..... max. 100 pH 1 %-Lösung.....5,0 ÷ 7,0 Trübungspunkt (1%-Wasserlösung), °C20 ÷ 24 Wasser, %(m/m)max. 0,5 |
| INFORMATIONSSANGABEN | Wasserlöslichkeit (bei 20°C)..... gut Dichte in einer Temperatur von 25°C, g/ml..... ca. 0,97 Geruch..... charakteristisch Gefrierpunkt, °C..... ca. -15 |
| ANWENDUNG | ROKAnol [®] LP2024 wird als schwach schäumender Bestandteil von Wasch- und Reinigungsmitteln sowie im industriellen Bereich verwendet. Es kann in Mischungen mit anderen nichtionischen Hilfsmitteln sowie Mischungen mit anionischen und kationischen Mitteln verwendet werden. |