

# ROKAnol® LP2024

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Polyoxyalkylenglykoether vom gesättigten Fettalkohol
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	37251-67-5
<b>FUNKTION</b>	Schwach schäumendes Mittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<p>Aussehen .....klare Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala in einer Temperatur von 40°C..... max. 100</p> <p>pH 1 %-Lösung.....5,0 ÷ 7,0</p> <p>Trübungspunkt (1%-Wasserlösung), °C .....20 ÷ 24</p> <p>Wasser, %(m/m) .....max. 0,5</p>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit (bei 20°C)..... gut</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 25°C, g/ml..... ca. 0,97</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p> <p>Gefrierpunkt, °C..... ca. -15</p>
<b>ANWENDUNG</b>	<p>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.</p>