

ROKAMINA L30B MB

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkyldimethylbetain
INCI-BEZEICHNUNG	Lauryl Betaine
CAS-NUMMER	-
FUNKTION	Schaummittel, Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20÷25) °C.....Flüssigkeit</p> <p>Farbe auf der Hazen-Skala (20 ÷ 25)°C.....max 30</p> <p>pH-Wert einer 10%igen Lösung.....6,0 ÷ 8,0</p> <p>Wirkstoff, %(m/m).....29,0 ÷ 31,0</p> <p>Trockensubstanz, %(m/m)min 36</p> <p>Freies Amin, %(m/m).....max 0,2</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Löslichkeit in Wasser.....unbegrenzt</p> <p>Dichte bei 25°C, g/MI.....ca. 1,04</p> <p>Erstarrungspunkt, °C.....ca. -10,0</p> <p>Geruch.....schwach, charakteristisch</p> <p>Konservierungsstoffeabwesend</p>
ANWENDUNG	<p>ROKAmine L30B MB ist ein amphoterer Tensid. Das Produkt wird hauptsächlich als Bestandteil von Haar- und Hautreinigungsprodukten wie Shampoos, Lotionen, Duschgels und Gesichtereinigern verwendet. Das Produkt ist mild zur Haut. In Kombination mit SLES ergibt sich ein Synergieeffekt bei der Verdickung.</p>