

ROKAMINA K40 MB

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	1-Propanaminium, 3-Amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-C8-18(gerade nummerierte) Acylderivate, Hydroxide
INCI-BEZEICHNUNG	Cocamidopropyl Betaine
CAS-NUMMER	-
FUNKTION	Körperpflege
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20÷25) °C..... blassgelbe Flüssigkeit</p> <p>Farbe auf der Hazen-Skala (20 ÷ 25)°C.....max 150</p> <p>pH-Wert des Produkts.....4,5 ÷ 5,5</p> <p>Wirkstoff, %(m/m).....37,0 ÷ 42,0</p> <p>Chloride auf NaCl, %(m/m)5,8 ÷ 7,3</p> <p>Wasser, %(m/m).....52 ÷ 56</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekulargewicht, g/molca. 360</p> <p>Löslichkeit in Wasser.....unbegrenzt</p> <p>Andere Lösungsmittelethanol, Isopropylalkohol</p> <p>Dichte bei 25°C, g/ML.....ca. 1,07</p> <p>Erstarrungspunkt, °C.....unter -10</p> <p>Konservierungsstoffeabwesend</p>
ANWENDUNG	Bestandteil von: hochwertigen Shampoos und Schaumbädern, Reinigungs- und Waschmitteln. Das Produkt kann in oxidierenden, reduzierenden und hartem Wasser verwendet werden. Es ist aktiv in kaltem Wasser, in sauren und neutralen Bädern sowie in verdünnter Lauge. Das Produkt enthält keine Konservierungsstoffe.