

BioROKAMINA K30B

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Betaine, C12-14-Alkyldimethyl
INCI-BEZEICHNUNG	Cocamidopropyl-Betain
CAS-NUMMER	66455-29-6
FUNKTION	Körperpflege, Waschmittel
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 einer 5%igen Lösung.....6,0 ÷ 8,0</p> <p>Wirkstoff, %(m/m).....29,0 ÷ 33,0</p> <p>Chloride auf NaCl, %(m/m)6,5 ÷ 7,5</p> <p>Gesamtalkalität, (meq/g).....1,15 ÷ 1,30</p> <p>Wasser, %(m/m).....60 ÷ 64</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	Bestandteil in Haar- und Hautreinigungsprodukten wie: Shampoos, Schaumbäder, Duschgels, Waschmittel Gesichtereinigung. Das Produkt ist mild in Kontakt mit Haut. Beim Mischen mit SLES ergibt sich ein synergistischer Effekt in Verdichtung