

SULFOROKAnol A325/1

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohole, ethoxylierte, sulfatierte Ammoniumsalze
INCI-BEZEICHNUNG	Ammonium Laureth Sulfate
CAS-NUMMER	32612-48-9
FUNKTION	Schaumbildner
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei Temperaturen von (20÷25)°C.....viskose Flüssigkeit</p> <p>Wirkstoff,% (m/m) 24 ÷ 26</p> <p>pH 10% Lösung 6 ÷ 7</p> <p>Nichtsulfonierte Stoffe, %(m/m) max 1,5</p> <p>Ammoniumsulfat,% (m/m) max 0,6</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol ca. 435</p> <p>Wasserlöslichkeit..... ohne Einschränkungen</p> <p>Weitere Lösungsmittel niedrige aliphatische Alkohole</p> <p>Dichte bei 20°C, g/mL..... ca. 1,04</p>
ANWENDUNG	Anionisches Tensid mit hoher Schaumbildung. Bestimmt für Formulierungen mit mittlerer und hoher Viskosität. Das Produkt wird in industriellen Anwendungen wie gespülten kosmetischen Formulierungen eingesetzt.