

Sulforokanol L227/1

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohole, C12-C14, ethoxyliert, (1-2,5 TE), sulfoniert, Natriumsalze
INCI-BEZEICHNUNG	Sodium Laureth Sulfate
CAS-NUMMER	68891-38-3
FUNKTION	Grundsulfaktant, Schaummittel, Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen in einer Temperatur von (20±25)°C klebrige Flüssigkeit</p> <p>pH der 10%-Lösung 10 ÷ 11,5</p> <p>Aktive Substanz, %(m/m).....26,5 ÷ 28,0</p> <p>Farbzahl gem. Klett-Skala, Grad..... max. 30</p> <p>Nichtsulfoanierte Stoffe umgerechnet auf aktive Substanz, %(m/m)max. 4,5</p> <p>Natriumsulfat umgerechnet auf aktive Substanz, %(m/m)max. 2,0</p>
INFORMATIONENANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol ca. 384</p> <p>Geruch.....geruchslos</p> <p>Konservierungsmittel..... kein</p>
ANWENDUNG	Anionisches Tensid, verwendet als Inhaltstoff von Wasch- und Reinigungsmitteln sowie Kosmetika.