

SULFOSUCCINATE N5

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Nonylphenol, ethoxyliert (5), Sulfosuccinat, Dinatriumsalz
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	9040-38-4
FUNKTION	Emulgator, Benetzungsmittel, Dispersionsmittel, Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen..... hellgelbe bzw. gelbe Flüssigkeit</p> <p>Trockene Substanz, %(m/m)min. 30</p> <p>Hyaminzahl, ml Hyamine 1622/g..... min. 75,0</p> <p>Säurezahl, mg KOH/g..... max. 5</p> <p>pH 1%-Lösung.....5,5 ÷ 7,5</p> <p>Natriumsulfat, %(m/m) keine</p> <p>Peroxide umgerechnet auf H₂O₂, %(m/m)max. 0,05</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit..... unbegrenzt</p> <p>Weitere Lösungsmittel.....Ethanol, Isopropanol</p> <p>Viskosität in einer Temperatur von 20°C, mPa·s..... ca. 400</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/mL..... ca. 1,1</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p>
ANWENDUNG	Zur Herstellung flüssiger Waschmittel und haushaltschemischer Präparate.