

ROSULfan L MB

NAZWA CHEMICZNA	Kwas siarkowy, mono-C12-C14 estry alkilowe, sole sodowe
NAZWA INCI	Sodium Lauryl Sulfate
NUMER CAS	85586-07-8
FUNKCJA	Surfaktant podstawowy, środek spieniający
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (30+35)°Cklarowna ciecz pH 5% roztworu substancji aktywnej 5,5 ÷ 9,0 Substancja aktywna, %(m/m) 27,5 ÷ 30,0 Barwa według Kletta, stopnie Kletta max 50 Substancje niezsiarczanowane wp. na substancję aktywną, %(m/m)..... max 3,0 Siarczan(VI)sodu wp. na substancję aktywną, %(m/m)..... max 2,0
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa około 305 Rozpuszczalność w wodzie bez ograniczeń Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml około 1,04 Zapach charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	Anionowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, czyszczących, piorących oraz kosmetycznych.