

SULFOROKAnoI L170/1 MB

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole C12-C14, etoksylowane (1-2,5 TE), siarczanowane, sole sodowe
NAZWA INCI	Sodium Laureth Sulfate
NUMER CAS	68891-38-3
FUNKCJA	Surfaktant podstawowy, środek spieniający, środek czyszczący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C płynna pasta pH 5% roztworu substancji aktywnej 6 ÷ 10,5 Substancja aktywna, %(m/m) 68,0 ÷ 72,0 Barwa według Kletta, stopnie Kletta max 50 Substancje niezsiarczanowane wp. na substancję aktywną, %(m/m) max 5 Siarczan (VI) sodu wp. na substancję aktywną, %(m/m) max 2,0
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowaokoło 340 Rozpuszczalność w wodzieponiżej 30% substancji aktywnej: dobra, w zakresie stężeń 30÷60% tworzy sztywny żel Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 20°C, g/mlokoło 1,1 Zapachsłaby, charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	Anionowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, czyszczących, piorących oraz kosmetycznych.