

ROSULfan[®] A MB

NAZWA CHEMICZNA	Kwas siarkowy, mono C12-14 estry alkilowe, sole amonowe
NAZWA INCI	Ammonium lauryl sulfate
NUMER CAS	90583-11-2
FUNKCJA	Surfaktant podstawowy, środek spieniający
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze 30°C klarowna, lepka ciecz Barwa według Kletta, stopnie Klettamax 30 pH 20% roztworu..... 4,5 ÷ 6,0 Substancja aktywna, %(m/m) 26,0 ÷ 28,0 Substancje nieziarczanowane, %(m/m)max 0,6 Siarczan (VI) amonu, %(m/m) max 1
DANE INFORMACYJNE	Gęstość , g/mLokoło 1,0 Konserwant 0,3% benzoesu sodu Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 294
ZASTOSOWANIE	Anionowy środek powierzchniowo czynny, będący solą amonową siarczanowanego alkoholu. Produkt wskazuje bardzo dobre właściwości pieniające. Może być stosowany, jako główny składnik kosmetycznych produktów myjących, jak szampony, płyny do mycia, czy żele pod prysznic.