

## SULFOROKAnoI L227/1 MB

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohole C12-C14, etoksylowane (1-2,5 TE), siarczanowane, sole sodowe
<b>NAZWA INCI</b>	Sodium Laureth Sulfate
<b>NUMER CAS</b>	-
<b>FUNKCJA</b>	Surfaktant podstawowy, środek spieniający, środek czyszczący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C .....lepka ciecz pH 10% roztworu..... 10,0 ÷11,4 Substancja aktywna, %(m/m) ..... 26,5 ÷ 28,0 Barwa według Kletta, stopnie Kletta .....max 30 Substancje niezsiarczanowane wp. na substancję aktywną, %(m/m).....max 4,5 Siarczan (VI) sodu wp. na substancję aktywną, %(m/m).....max 2,0
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 384 Zapach ..... bez zapachu Stosowany konserwant ..... brak
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Anionowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, czyszczących, piorących oraz kosmetycznych.