

## EXOsoft MG

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohole C12-C14, etoksylowane (3TE), siarczanowane, sole magnezowe
<b>NAZWA INCI</b>	Magnesium Laureth Sulfate
<b>NUMER CAS</b>	62755-21-9
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator, Środek pianotwórczy i czyszczący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	<p>Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C..... klarowna ciecz</p> <p>pH 10% roztworu ..... 6 ÷ 7</p> <p>Substancja aktywna, % (m/m)..... 25 ÷ 27</p> <p>Barwa według Kletta, stopnie Kletta ..... max 100</p> <p>Substancje niezsarzanowane, %(m/m)..... max 2,0</p> <p>Siarczan(VI)magnezu, %(m/m) ..... max 1,0</p>
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	<p>Masa cząsteczkowa, g/mol ..... około 422</p> <p>Rozpuszczalność w wodzie..... całkowita</p> <p>Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,05</p>
<b>ZASTOSOWANIE</b>	<p>Anionowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków czyszczących, myjących i kosmetycznych. Posiada właściwości pianotwórcze, czyszczące i emulgujące. Produkt wykazuje niższe właściwości drażniące niż SLS i SLES.</p>