

ROSULfan[®] OD

| | |
|-----------------------------|--|
| NAZWA CHEMICZNA | Mieszanina |
| NAZWA INCI | - |
| NUMER CAS | - |
| FUNKCJA | Środek zwilżający |
| WYMAGANIA TECHNICZNE | Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25) °C klarowna, bezbarwna lub lekko żółta ciecz Barwa według Kletta, stopnie Klettamax 30 pH 10% roztworu..... 10 ÷ 11 Substancja aktywna, %(m/m) 40 ÷ 42 Siarczan (VI) sodu, %(m/m) max 1 |
| DANE INFORMACYJNE | Masa cząsteczkowaokoło 247 Gęstość w temperaturze 25 °C, g/mL.....około 1,08 Lepkość w temperaturze 20 °C, cPokoło 100 |
| ZASTOSOWANIE | Anionowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako środek zwilżający w zastosowaniach przemysłowych. |