

## ROKAnol IT9R

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>NAZWA CHEMICZNA</b>      | Alkohole, C13, rozgałęzione, etoksylowane, 6-20 TE   |
| <b>NAZWA INCI</b>           | -  |
| <b>NUMER CAS</b>            | 69011-36-5   |
| <b>FUNKCJA</b>              | Środek zwilżający  |
| <b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b> | Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C..... ciecz o konsystencji oleju lub pasta<br>Barwa w skali Hazena w temperaturze 50°C..... max. 70<br>pH 1 % roztworu .....5,0 ÷ 7,0<br>Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C .....61 ÷ 63<br>Woda, %(m/m) .....max. 1  |
| <b>DANE INFORMACYJNE</b>    | Masa cząsteczkowa ..... około 610 g/mol<br>Rozpuszczalność w wodzie..... dobra<br>Inne rozpuszczalniki.....niskie alkohole alifatyczne<br>Gęstość w temperaturze 30°C, g/ml..... około 1,01<br>Zapach..... słaby, charakterystyczny<br>Temperatura krzepnięcia, °C..... poniżej 13<br>Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB) .....13,4 |
| <b>ZASTOSOWANIE</b>         | Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, piorących i czyszczących oraz preparacji włókienniczych. Może być stosowany w środowisku czynników utleniających, redukujących i twardej wody. Jest aktywny w zimnej wodzie, w kąpielach kwaśnych, obojętnych i rozcieńczonych alkaliach.             |