

## ROKAnol IT8W

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohol, C13, rozgałęziony, etoksylogowany (roztwór wodny)
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	69011-36-5
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator, składnik produktów do czyszczenia i mycia
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C ..... klarowna ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°C ..... max 50 pH 1% roztworu ..... 5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia, °C ..... 75 ÷ 79 Zawartość wody, % (m/m) ..... 9 ÷ 11
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol ..... około 550 Rozpuszczalność w wodzie..... bardzo dobra Inne rozpuszczalniki ..... niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 30°C, g/mL .....około 1,00 Temperatura krzepnięcia, °C ..... poniżej -20 Zapach ..... słaby, charakterystyczny Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB) ..... 12,8
<b>ZASTOSOWANIE</b>	ROKAnol IT8W to niejonowy składnik formułacji czyszczących i myjących oraz emulgator w zastosowaniach przemysłowych. Może być stosowany w środowisku redukującym, utleniającym oraz w wodzie twardej. ROKAnol IT8W może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi środkami pomocniczymi oraz w mieszaninach ze środkami kationowo i anionowo czynnymi.