

ROKAnol[®] IT8

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C13, rozgałęzione, etoksylowane
NAZWA INCI	Isotrideceth-8
NUMER CAS	69011-36-5
FUNKCJA	Środek zwilżający
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°Cmętna ciecz lub pasta Woda, %(m/m) max. 0,5 pH 1 % roztworu 5,0 ÷ 7,0 Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°C..... max. 50 Punkt zmętnienia (roztwór butylodiglikol/woda), °C 76 ÷ 78
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa około 550 Inne rozpuszczalniki.....niskie alkohole alifatyczne Zapach.....słaby, charakterystyczny Gęstość w temperaturze 30°C, g/ml..... około 1,00 Temperatura krzepnięcia, °C..... około 8 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB)12,8
ZASTOSOWANIE	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako środek dyspergujący. Może być stosowany w środowisku czynników utleniających, redukujących i twardej wody. ROKAnol [®] IT8 może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi środkami pomocniczymi oraz w mieszaninach ze środkami anionowo i kationowo czynnymi.