

ROKAnol® GT10W

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C9-C16, etoksylowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	97043-91-9
FUNKCJA	Środek czyszczący i piorący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25) °C klarowna ciecz Barwa w skali Hazena w (20÷25) °C max 50 pH 5% roztworu..... 5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C..... 64 ÷ 66 Woda, %(m/m) 14,0 ÷ 16,0
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/mol około 600 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL 1,02 Temperatura krzepnięcia, °C.....około -15 Zapach charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	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.