

ROKAnol[®] GT6R

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C9-C16, etoksyłowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	97043-91-9
FUNKCJA	Środki czyszczące, detergenty
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze 50°C klarowna ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 50°C max 100 pH 1% roztworu 5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór butylodiglikol/woda), °C 71,0 ÷ 73,0 Woda, %(m/m) max 0,5
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/mol około 460 Rozpuszczalność w wodzie słaba, tworzy emulsje Gęstość w temperaturze 30°C, g/mL około 0,98 Lepkość w temperaturze 50°C, mPa·s około 20 Zapach charakterystyczny Temperatura krzepnięcia, °C około 3 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB) około 12,4
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.