

## ROKAfenol N10

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Nonylofenyl, etoksylowany
<b>NAZWA INCI</b>	Nonoxynol-10
<b>NUMER CAS</b>	127087-87-0
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator, środek dyspergujący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny ..... klarowna lub opalizująca oleista ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40 °C..... max. 70 pH 1% roztworu ..... 4,6 ÷ 7,4 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C ..... 62 ÷ 65 Woda, %(m/m) ..... max. 1
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa ..... około 660 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra, przez stadium żelowania Inne rozpuszczalniki..... rozpuszczalniki organiczne Gęstość w temperaturze 20°C, g/ml..... około 1,06 Zapach..... słaby Temperatura krzepnięcia, °C..... około 5 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB) ..... 13,3
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, piorących i czyszczących oraz preparacji włókienniczych. Przepisy UE ograniczają jego stosowanie do przemysłowego czyszczenia, obróbki tekstyliów i skór oraz obróbki metali z zastosowaniem obiegów zamkniętych, gdzie płyn roboczy jest zawierany lub spalany.