

ROKAfenol D8

NAZWA CHEMICZNA	Dodecylofenol, etoksylogowany
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	9014-92-0
FUNKCJA	Środek czyszczący i piorący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C ciecz Barwa w skali Hazena max 100 pH 1% roztworu 4,6 ÷ 7,4 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C 48 ÷ 56 Woda, %(m/m) max 1
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra przez stadium żelowania, po ogrzaniu roztwór mętnieje Inne rozpuszczalniki metanol, etanol, oleje mineralne Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL około 1,05 Zapach słaby, charakterystyczny Temperatura krzepnięcia, °C około 11 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB) około 11
ZASTOSOWANIE	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 zawracany lub spalany.