

ROKAnol® L10A

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C12-16, etoksylowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	68551-12-2
FUNKCJA	Detergent, dyspergator, środek emulgujący, środek zwilżający
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... pasta Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°C.....max 70 Punkt zmętnienia (roztwór NaCl/woda), °C..... 59 ÷ 63 Woda, %(m/m)max 0,5 pH 1% roztworu..... 4,6 ÷ 7,4
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 640 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne, aceton, benzen Gęstość w temperaturze 30°C, g/mL..... 0,98 ÷ 1,00 Temperatura krzepnięcia, °C.....około 25 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB)..... 14,1
ZASTOSOWANIE	ROKAnol® L10A jest stosowany jako zwilżacz, niejonowy komponent emulgatorów, dyspergator dla kosmetyków, kremów i mlecznych płynów kosmetycznych, surowiec do produkcji proszków do prania oraz środków myjących i czyszczących. Roztwory wodne ROKAnolu® L10A wykazują odporność na kwasy, twardą wodę i częściowo na alkalia. Wyrób może być mieszany ze środkami niejonowymi, kationowymi i anionowymi, zarówno w środowisku bezwodnym jak i w roztworach wodnych.