

ROKAnol LP200

NAZWA CHEMICZNA	Eter polioksyalkilenoglikolowy alkoholu tłuszczowego
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	68439-30-5
FUNKCJA	Środek zwilżający, środek niskopienny, środek czyszczący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C.....klarowna lub mętna ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°C.....max. 100 Punkt zmętnienia (roztwór butylodiglikol/woda), °C37 ÷ 41 Woda, %(m/m)max. 0,5 pH 1 % roztworu5,0 ÷ 7,0
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/molokoło 680 Rozpuszczalność w wodzie w temp 20-25°C tworzy mętne roztwory Inne rozpuszczalniki.....niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 20°C, g/ml.....około 1,00 Temperatura krzepnięcia, °C.....poniżej -15 Lepkość w temperaturze 20°C, cPokoło 100
ZASTOSOWANIE	Niskopienny niejonowy środek powierzchniowo czynny o szerokim zastosowaniu. Produkt wykazuje bardzo dobre właściwości zwilżające w połączeniu z właściwościami niskopiennymi. Dzięki temu produkt może być stosowany między innymi w procesach przemysłu tekstylnego, jako składnik detergentów, profesjonalnych środków czystości bądź agrochemikaliów.