

ROKAnol[®] LP2500

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole C12-C15, rozgałęzione i liniowe, etoksylowane propoksylowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	120313-48-6
FUNKCJA	Środki czyszczące, detergenty
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°Cmax 40 pH 1% roztworu..... 6,0 ÷ 8,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C..... 31 ÷ 35 Woda, %(m/m)max 0,5
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... bardzo dobra Temperatura krzepnięcia, °C.....około -1 Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL.....około 0,98 Lepkość, mPa·s.....około 80
ZASTOSOWANIE	Niskopienny środek powierzchniowo czynny, składnik środków myjących i czyszczących stosowanych w aplikacjach przemysłowych. Może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi dodatkami jak i w mieszaninach z kationowymi i anionowymi środkami powierzchniowo czynnymi. Jest stabilny w roztworach alkalicznych i kwaśnych.