

ROKAnol® ID6

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C9-11, bogate w C10, etoksylowane
NAZWA INCI	Isodeceth-6
NUMER CAS	78330-20-8
FUNKCJA	-
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°Cciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°Cmax 50 pH 1% roztworu5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C36 ÷ 40 Woda, %(m/m)max 1
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/molokoło 410 Rozpuszczalność w wodzie.....bardzo dobra Inne rozpuszczalnikialkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 50°C, g/mLokoło 0,98 Zapachsłaby, charakterystyczny Temperatura krzepnięcia, °Cokoło 0 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB)około 12,4
ZASTOSOWANIE	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany w różnego rodzaju preparatach przeznaczonych do prania, mycia i czyszczenia. Wodne roztwory wykazują odporność na działanie kwasów, twardej wody i częściowo na alkalia. Produkt może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi środkami pomocniczymi oraz w mieszaninach ze środkami anionowo i kationowo czynnymi, zarówno w środowisku bezwodnym jak i w roztworach wodnych.