

## ROKAnol<sup>®</sup> LP2529

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohole, C12-15, etoksylowane propoksylowane
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	68551-13-3
<b>FUNKCJA</b>	Środek niskopienny
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C..... klarowna ciecz  Barwa w skali Hazena w temperaturze 40 °C..... max. 100 pH 1 % roztworu .....5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór butylodiglikol/woda), °C .....25 ÷ 29°C Woda, %(m/m) ..... max. 0,5
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Rozpuszczalność w wodzie (w temp 20°C) ..... słaba (tworzy mętne roztwory) Masa cząsteczkowa ..... około 500 g/mol Rozpuszczalność w wodzie..... niska Gęstość w temperaturze 25°C, g/ml..... około 0,95 g/ml Zapach..... charakterystyczny Temperatura krzepnięcia, °C..... poniżej -15°C
<b>ZASTOSOWANIE</b>	ROKAnol <sup>®</sup> LP2529 jest stosowany jako niskopienny składnik środków myjących, piorących i czyszczących oraz do zastosowań przemysłowych. Może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi środkami pomocniczymi oraz w mieszaninach ze środkami kationowo i anionowo czynnymi.