

## ROKAnol<sup>®</sup> LP911

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohol tłuszczowy, etoksylogowany, propoksylogowany
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	102782-43-4
<b>FUNKCJA</b>	Środek niskopieniący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... ciecz Barwa w skali Hazena w 40°C.....max 100 pH 5% roztworu..... 5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C..... 9 ÷ 11 Woda, %(m/m) .....max 0,5
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 920 Rozpuszczalność w wodzie..... tworzy mętne roztwory Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL.....około 0,991 Lepkość w temperaturze 25°C, mPa·s .....około 100 Zapach.....słaby, charakterystyczny
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako niskopienny składnik środków myjących i czyszczących również w takich branżach jak przemysł tekstylny i włókienniczy. Produkt zachowuje swoje własności nawet w trudnych, mechanicznych warunkach.