

## ROKAnol<sup>®</sup> SP15L

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Eter poli(oksypopyleno) stearylowy
<b>NAZWA INCI</b>	PPG-15 Stearyl ether
<b>NUMER CAS</b>	25231-21-4
<b>FUNKCJA</b>	Środki czyszczące i nawilżające
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C.... klarowna oleista ciecz Barwa w skali Hazena w (20÷25)°C ..... max 100 Liczba hydroksylowa, mg KOH/g..... 62 ÷ 77 Liczba kwasowa, mg KOH/g..... max 2 Woda, %(m/m) .....max 0,7 Zawartość BHT, %(m/m) ..... 0,08 ÷ 0,12 Liczba nadtlenkowa, meq O <sub>2</sub> /kg..... max 5
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 700 Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL.....około 0,94 Lepkość w temperaturze 20°C, mPa·s .....około 100 Temperatura krzepnięcia, °C.....około 0
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Produkt jest stosowany w produktach do pielęgnacji skóry, głównie w środkach czyszczących i nawilżających jako składnik zmiękczejący skórę. Ze względu na swoje właściwości, nadaje skórze jedwabisty wygląd. Jest również stosowany w dezodorantach i antyperspirantach a także innych preparatach do pielęgnacji skóry i formułacjach kosmetycznych.