

## ROKAnol<sup>®</sup> NL12W/80

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Alkohole, C9-C11, etoksylowane
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	68439-46-3
<b>FUNKCJA</b>	Środek zwilżający, środek czyszczący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... klarowna ciecz pH 10% roztworu .....4÷7 Punkt zmętnienia (roztwór NaCl 100 g/L), °C .....67 ÷ 73 Woda, %(m/m) .....19 ÷ 21
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol ..... około 680 Rozpuszczalność w wodzie.....bardzo dobra Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,06 Lepkość w temperaturze 20°C, cP ..... około 160 Temperatura krzepnięcia, °C..... około -13 HLB.....16,8
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków myjących, czyszczących oraz piorących. Roztwory wodne wykazują odporność na kwasy, twardą wodę i częściowo na alkalia. Wyrób może być mieszany ze środkami niejonowymi, kationowymi i anionowymi, zarówno w środowisku bezwodnym, jak i w roztworach wodnych.