

## Rokafenol PN 7K

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Estry fosforowe oksyetylenowanego nonylofenolu
<b>NUMER CAS</b>	68412-53-3
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny .....ciecz jednorodna, bezbarwna do jasnobrązowej Liczba kwasowa, mg KOH/g .....90 ÷ 130 pH 1 % emulsji wodnej .....2 ÷ 3
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Zapach ..... słaby, charakterystyczny Rozpuszczalność w wodzie ..... tworzy mętne roztwory Inne rozpuszczalniki ..... metanol, butanol, benzen, toluen Gęstość w temperaturze 25 °C, g/ml ..... około 1,10 Temperatura krzepnięcia, °C ..... około 0 Temperatura wrzenia, °C ..... powyżej 230, z rozkładem
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Do produkcji środków chemii gospodarczej. Składnik kompozycji emulgujących.