

Polikon Test 50

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny klarowna lub lekko mętna ciecz bez zanieczyszczeń mechanicznych, barwy żółto-zielonej z fluorescencją Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml ³ 1,070 ÷ 1,080 Lepkość kinematyczna w temperaturze 20 °C, mm ² /s 0,5 ÷ 5,0 pH produktu 7,0 ÷ 8,5
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Inne rozpuszczalniki glikole, alkohole Temperatura zapłonu w tyglu otwartym powyżej 100 Temperatura krystalizacji, °C max. -50
ZASTOSOWANIE	Trudnopalna ciecz do testowania i konserwacji hydraulicznych urządzeń górniczych.