

ROKAnol® GA9W/80

NAZWA CHEMICZNA	Alkohol C10, etoksylogowany
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	160875-66-1
FUNKCJA	Środek czyszczący i piorący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25) °C ciecz Barwa w skali Hazena w (20÷25) °Cmax 50 pH 1% roztworu..... 5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C..... 66 ÷ 70 Woda, %(m/m) 18 ÷ 22
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/mol około 550 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL 1,03 Lepkość w temperaturze 25°C, cPokoło 130 Temperatura krzepnięcia, °Cponiżej -20
ZASTOSOWANIE	ROKAnol® GA9W/80 jest etoksylogowanym alkoholem C10 Guerbeta, ze stopniem etoksylogacji wynoszącym 9 moli. Znajduje zastosowanie jako składnik środków czystości, detergentów, produktów używanych w przemyśle tekstylnym i agrochemicznym oraz jako emulgator w aplikacjach przemysłowych. ROKAnol® GA9W/80 doskonale sprawdza się w środowiskach redukujących, utleniających, kąpielach kwaśnych, obojętnych i w rozcieńczonych alkaliach oraz twardej i zimnej wodzie. Może być używany w mieszaninach z innymi niejonowymi i jonowymi surfaktantami