

ROKAnol® GA9W

NAZWA CHEMICZNA	Alkohol C10, etoksylogowany
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	160875-66-1
FUNKCJA	Składnik środków czystości, detergentów, produktów używanych w przemyśle tekstylnym i agrochemicznym oraz emulgator w aplikacjach przemysłowych
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. (20±25)°Cciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 50°C max 50 pH 1% (m/m) roztworu5,0 ÷ 7,0 Punkt zmętnienia (roztwór wodny), °C.....67 ÷ 70 Woda, %(m/m) 14 ÷ 16
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa, g/mol około 550 Rozpuszczalność w wodzie (20°C)dobra Gęstość w temperaturze 25°C, g/mLokoło 1,02 Temperatura krzepnięcia, °Cponiżej -10 Lepkość w temperaturze 25°C, cPokoło 70
ZASTOSOWANIE	ROKAnol® GA9W jest etoksylogowanym alkoholem C10 Guerbeta, ze stopniem etoksylogacji wynoszącym 9 moli. Stosowany jako składnik środków czystości, detergentów, produktów używanych w przemyśle tekstylnym i agrochemicznym oraz jako emulgator w aplikacjach przemysłowych. Doskonale sprawdza się w środowiskach redukujących, utleniających, kąpielach kwaśnych, obojętnych i w rozcieńczonych alkaliach oraz twardej i zimnej wodzie. Sprawdza się w mieszaninach z innymi niejonowymi i jonowymi surfaktantami.