

ROKAnol[®] L30

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C12-14, etoksylowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	68439-50-9
FUNKCJA	Emulgator
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25) °C wosk Barwa w skali Hazena w temperaturze 50 °Cmax 100 pH 10% roztworu..... 6,0 ÷ 7,5 Punkt zmętnienia (roztwór NaCl 100 g/l), °C 76 ÷ 80 Woda, %(m/m)max 0,5
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 55°C, g/ml około 1,04 Temperatura krzepnięcia, °C.....około 45 Równowaga hydrofilowo-lipofilowa (HLB)..... 17,4 Zapach charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	ROKAnol [®] L30 jest niejonowym emulgatorem, używanym w procesach otrzymywania wodnych dyspersji kopolimerów styrenowo-akrylowych i octanu winylu metodą polimeryzacji emulsyjnej. Może być stosowany w układzie z powszechnie stosowanymi anionowymi związkami powierzchniowo czynnymi. ROKAnol [®] L30 może być również stosowany jako emulgator olejów i żywic oraz jako składnik formułacji wodorozcieńczalnych materiałów powłokowych takich jak farby dekoracyjno- ochronne, preparaty gruntujące, impregnaty, kleje.