

ROKAdis 600

NAZWA CHEMICZNA	Ester fosforowy alkoholu C13, etoksylogowany
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	73038-25-2
FUNKCJA	Anionowy emulgator o charakterze kwaśnym
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... ciecz Barwa w skali Gardnera w 40°C..... max 2 pH 1% roztworu..... 1,0 ÷ 2,5 Liczba kwasowa, mg KOH/g..... 90 ÷ 150 Woda, %(m/m)max 1
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... rozpuszczalny Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL..... około 1,05 Temperatura krzepnięcia, °C.....około -20
ZASTOSOWANIE	ROKAdis 600 jest efektywnym emulgatorem anionowym, stosowanym w procesie polimeryzacji emulsyjnej. Produkt jest rekomendowany w procesie wytwarzania szerokiej gamy dyspersji polimerowych, włączając dyspersje homo- i kopolimerów octanu winylu, akrylowe i styrenowo-akrylowych. Zapewnia on odpowiednią stabilność dyspersji oraz poprawia wodoodporność i właściwości antykorozyjne filmu polimerowego. ROKAdis 600 może być również stosowany jako środek dyspergująco-zwilżający w przemyśle farb i lakierów. ROKAdis 600 jest w postaci kwaśnej, dlatego powinien być zneutralizowany przed użyciem odpowiednim czynnikiem neutralizującym.