

ROKAmin SR8P4

NAZWA CHEMICZNA	Aminy alkilowe, C16-C18, etoksylovana, propoksylovana
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	68213-26-3
FUNKCJA	Emulgator
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny ciecz barwy żółtej do brązowej Liczba aminowa, mg KOH/g 55 ÷ 65
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa około 850 Rozpuszczalność w wodzie dobra Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne Gęstość w temperaturze 50°C, g/ml około 1,0 Zapach charakterystyczny Temperatura wrzenia, °C powyżej 200 z rozkładem Temperatura zapłonu, °C powyżej 130
ZASTOSOWANIE	Rokamin SR8P4 jest stosowany jako emulgator i środek wyrównujący w barwieniu włókien.