

Rokacet S7

NAZWA CHEMICZNA	Kwasy, C12-22, etoksylowane, 2-30 TE
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	9004-99-3
FUNKCJA	Środek dyspergujący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny pasta barwy żółtej do beżowej Liczba zmydlenia, mg KOH/g 92 ÷ 97 pH 1% roztworu 6,6 ÷ 8,5 Odporność na NaOH..... odporny
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa około 584 Rozpuszczalność w wodzie..... tworzy emulsje Inne rozpuszczalniki..... alkohole, węglowodory Gęstość w temperaturze 90°C, g/ml..... około 1,06 Zapach..... charakterystyczny Temperatura wrzenia, °C powyżej 200 z rozkładem Temperatura topnienia, °C około 29 Temperatura zapłonu, °C około 220
ZASTOSOWANIE	Środek pomocniczy do preparacji zmiękczej dla włókien chemicznych i naturalnych.