

Roksapian N PŁATKI

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanka środków powierzchniowo czynnych
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Środek dyspergujący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C ...woskowate ciało stałe w postaci płatków barwy kremowej do beżowej Temperatura krystalizacji, °C46 ÷ 50
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie.....bardzo dobra w gorącej wodzie pH roztworu 1%4,5 ÷ 7,0 Inne rozpuszczalniki.....metanol, etanol, aceton Temperatura zapłonu, °Cpowyżej 200
ZASTOSOWANIE	Surowiec do wytwarzania świec spieniających wody złożowe.