

EXOpEarl N

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina anionowych i niejonowych środków powierzchniowo czynnych
NAZWA INCI	Sodium Laureth Sulfate (and) Cocamide DEA (and) Glycol Distearate
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Środek perlowy i stabilizator piany
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C nieprzezroczysty, biały płyn Sucha pozostałość, %(m/m).....38 ÷ 43 pH 10% roztworu7,0 ÷ 8,5 Chlorki jako NaCl,% (m/m)..... max 1,0
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... tworzy mleczną dyspersję Inne rozpuszczalniki..... metanol, etanol Lepkość w temperaturze 20°C, cP 1500 ÷ 5000 Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,03
ZASTOSOWANIE	Środek nadający efekt perły i stabilizujący pianę. Stosowany jako składnik szamponów, płynów do kąpieli i innych płynnych preparatów kosmetycznych o połysku perlowym. Kompatybilny z innymi rodzajami środków powierzchniowo czynnych: anionowymi, niejonowymi, amfoterycznymi.