

EXOtrope CS

NAZWA CHEMICZNA	Oksyetylenowana i kwaternizowana amina tłuszczowa
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	68989-03-7
FUNKCJA	Właściwości hydrotropowe
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... klarowna ciecz pH 5% roztworu..... 6 ÷ 8 Woda, %(m/m) 38 ÷ 42
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,08 Temperatura krzepnięcia, °C.....około -19
ZASTOSOWANIE	Kationowy środek powierzchniowo czynny posiadający bardzo dobre właściwości hydrotropowe. Wyrób może być stosowany jako składnik profesjonalnych środków czystości. EXOtrope CS może być stosowany w środowiskach kwaśnych jak i silnie alkalicznych.