

EXOdemul WD-18

NAZWA CHEMICZNA	Kopolimer blokowy tlenku etylenu i tlenku propylenu
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	9003-11-6
FUNKCJA	Demulgator ropy naftowej
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C.....lepka ciecz Woda, %(m/m) max 1
DANE INFORMACYJNE	Wartość RSNokoło 17,6 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra w zimnej wodzie Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne, aceton Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL.....około 1,03 Temperatura krzepnięcia, °C..... poniżej 10
ZASTOSOWANIE	Specjalistyczny środek powierzchniowo czynny przeznaczony do demulgowania emulsji typu olej w wodzie, ropy naftowej, o względnej liczbie rozpuszczalności około 17,6. Działa głównie jako wykrapłacz. Produkt nadaje się do demulgowania średniej i ciężkiej ropy naftowej. EXOdemul WD-18 jest biodegradowalny, przyjazny dla środowiska i nie podlega klasyfikacji zagrożeń zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 [CLP/GHS].