

EXOdemul WD-18

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Блок-сополимер окиси этилена и окиси пропилена
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	9003-11-6
ФУНКЦИЯ	Деэмульгатор сырой нефти
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при температуре (20±25) °C вязкая жидкость Вода, %(м/м) макс 1
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Значение RSN около 17,6 Растворимость в воде хорошо в холодной воде Другие растворители низшие алифатические спирты, ацетон Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,03 Температура затвердевания, °C ниже 10
ПРИМЕНЕНИЕ	Специализированное поверхностно-активное вещество, предназначенное для деэмульгирования нефтяных эмульсий типа «масло в воде» с относительным значением растворимости около 17,6. Работает в основном как капельница. Продукт подходит для деэмульгирования средней и тяжелой нефти. EXOdemul WD-18 является биоразлагаемым, экологически чистым и не подлежит классификации опасности в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008 [CLP / GHS].