

## EXOdemul O70

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI</b>	Смесь -
<b>НОМЕР CAS</b>	-
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Дезэмульгатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °C    прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 25 °C .....макс. 50</p> <p>pH 1% раствора.....4,6 ÷ 7,4</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C.....16 ÷ 20</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес активного вещества, г/моль .....около 2600</p> <p>Растворимость в воде .....хорошая при низкой температуре</p> <p>Другие растворители ..... метанол, ацетон, н-октанол, диэтиловый эфир</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл .....около 0,95</p> <p>Запах .....характерный, метаноловый</p> <p>Температура затвердевания, °C .....ниже -20</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>EXODEMUL Ø70 представляет собой дезэмульгирующую смесь, предназначенную для профессионального использования. Она очень эффективна в процессах удаления воды и деминерализации нефтяной эмульсии.</p>