

# Chemsulf SBO/65AM

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Сульфатированный эфир жирных кислот											
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-											
<b>НОМЕР CAS</b>	42808-36-6											
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Смазывающее вещество, эмульгатор, очищающее вещество, смачивающий агент											
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</b>	<table border="0"> <tr> <td>Кислотное число.....</td> <td>Максимально 40</td> </tr> <tr> <td>pH (1% водный раствор).....</td> <td>6,0-7,0</td> </tr> <tr> <td>Вода, %.....</td> <td>38 – 40</td> </tr> <tr> <td>SO<sub>3</sub>, %.....</td> <td>4,5-7,0</td> </tr> </table>		Кислотное число.....	Максимально 40	pH (1% водный раствор).....	6,0-7,0	Вода, %.....	38 – 40	SO <sub>3</sub> , %.....	4,5-7,0		
Кислотное число.....	Максимально 40											
pH (1% водный раствор).....	6,0-7,0											
Вода, %.....	38 – 40											
SO <sub>3</sub> , %.....	4,5-7,0											
<b>ОБЩИЕ ДАННЫЕ</b>	<table border="0"> <tr> <td>Внешний вид при темп. 25°C .....</td> <td>Прозрачная жидкость желтого или янтарного цвета</td> </tr> <tr> <td>Фунты на галлон.....</td> <td>8,70</td> </tr> <tr> <td>Собственный вес при темп. 25°C.....</td> <td>1,045</td> </tr> <tr> <td>Растворимость в воде .....</td> <td>Растворим</td> </tr> <tr> <td>Разбавитель.....</td> <td>Вода</td> </tr> </table>		Внешний вид при темп. 25°C .....	Прозрачная жидкость желтого или янтарного цвета	Фунты на галлон.....	8,70	Собственный вес при темп. 25°C.....	1,045	Растворимость в воде .....	Растворим	Разбавитель.....	Вода
Внешний вид при темп. 25°C .....	Прозрачная жидкость желтого или янтарного цвета											
Фунты на галлон.....	8,70											
Собственный вес при темп. 25°C.....	1,045											
Растворимость в воде .....	Растворим											
Разбавитель.....	Вода											
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Chemsulf SBO/65AM является многофункциональным ПАВ, которое используется для металлообработки и в текстильной промышленности в качестве мягкого эмульгатора и смазывающего вещества. Он также может улучшить смачивание и очистку очистителей на основе воды.											

Дата актуализации: 20.05.2016