

## Chemal 2EH-18/80

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	ПОЭ(18) 2-этилгексанол, раствор
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	26468-86-0
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Чистящее, смачивающее вещество, эмульгатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Температура помутнения, °С (1% в 10% NaCl)..... 74 станд. Внешний вид при 25°С.....Прозрачная, бесцветная жидкость рН (5% водный раствор).....5,4 станд. Стандартное содержание сухого остатка, % .....80 станд.
<b>ОБЩИЕ ДАННЫЕ</b>	Удельный вес .....1,08 Растворимость в воде.....Растворим Фунты / галлон..... 8,99 ГЛБ..... 12,6 Тест на время смачивания по Дрейвзу при 25°С..... 2,42 с ПОЭ(18) 2-этилгексанол, раствор

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Оксиэтилированные спирты Chemal обладают превосходными моющими, смачивающими, эмульгирующими, дисперсионными, растворяющими и противопенными свойствами. Идеально подходят для применения в средствах для очистки металлических поверхностей, в промышленных и институциональных моющих средствах, бытовых моющих средствах, средствах для мытья рук, для использования в различных процессах текстильной промышленности, а также для специального применения.

Дата актуализации: 16.05.2016