

## Rokacet HR40

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Касторовое масло, гидрогенизированное, этоксилированное
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	ПЭГ-40 гидрогенизированное касторовое масло
<b>НОМЕР CAS</b>	61788-85-0
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Неионный солюбилизатор и эмульгатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид ..... паста</p> <p>Цвет по шкале Гарднера при 40°C ..... максимум 4</p> <p>Число омыления, мг КОН/г ..... 54 ÷ 60</p> <p>Иодное число, г I<sub>2</sub> / 100 г ..... максимум 2</p> <p>Кислотное число, мг КОН/г ..... максимум 3</p> <p>1,4-диоксан, ч/млн ..... максимум 10</p> <p>pH 1% раствора ..... 5,0 ÷ 7,0</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес, г/моль ..... около 2500</p> <p>Растворимость в воде ..... хорошая</p> <p>Другие растворители ..... спирты, масла, жирные кислоты</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл ..... около 1.04</p> <p>Запах ..... слабый</p> <p>Температура затвердевания, °C ..... около 17</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Неионный солюбилизатор и эмульгатор на основе гидрогенизированного касторового масла. Продукт главным образом применяется в косметических и парфюмерных изделиях в качестве солюбилизатора эфирных масел, ароматизаторов, витаминов и других масляных веществ в водных и водно-спиртовых растворах.