

Rokacet HR40

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Касторовое масло, гидрогенизированное, этоксилированное
НАЗВАНИЕ INCI	ПЭГ-40 гидрогенизированное касторовое масло
НОМЕР CAS	61788-85-0
ФУНКЦИЯ	Неионный солюбилизатор и эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид паста</p> <p>Цвет по шкале Хайзена (20 ÷ 25)°С..... максимум 4</p> <p>Число омыления, мг КОН/г 54 ÷ 60</p> <p>Иодное число, г I₂ / 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>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<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°С, г/мл около 1.04</p> <p>Запах слабый</p> <p>Температура затвердевания, °С около 17</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	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