

ROKAcet CC6 MB

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Глицериды, C8-10 моно-, ди- и три-, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides
НОМЕР CAS	308067-11-0
ФУНКЦИЯ	эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре (20±25)°C макс.150</p> <p>pH 5% раствора 5,0 ÷ 7,5</p> <p>число омыления, мг КОН / 17 ÷ 22</p> <p>Кислотное число, мг КОН / г макс.3</p> <p>Вода, %(м/м) макс.1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде растворимый</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,08</p> <p>Запах..... характерный</p> <p>Температура воспламенения, °C > 200</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Продукт широко используется в косметической промышленности в качестве ингредиента для производства средств по уходу и очищению. Это эмульгатор, облегчающий смешивание нерастворимых в воде веществ, таких как масла и жиры, с водой, что позволяет получить гладкую и однородную консистенцию продукта. Это также мягкое моющее средство.</p>