

ROKACET CC6

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Глицериды, C8-10 моно-, ди- и три-, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides
НОМЕР CAS	308067-11-0
ФУНКЦИЯ	Широко используется в косметической промышленности в качестве ингредиента при производстве косметики для ухода за кожей и очищения. Эмульгатор.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при температуре (20±25) °C прозрачная жидкость Цвет по шкале Хазена при температуре (20±25)°C макс.150 pH 5% раствора 5,0 ÷ 7,5 Показатель омыления мг КОН/г 90 ÷ 100 Кислотное число, мг КОН / г макс.3 Вода, %(м/м) макс.1
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде растворимый Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,08 Запах..... характерный Температура воспламенения, °C выше 200
ПРИМЕНЕНИЕ	Продукт широко используется в косметической промышленности в качестве ингредиента при производстве косметики для ухода за кожей и очищения. Это эмульгатор, который помогает смешивать нерастворимые в воде вещества нерастворимые вещества, такие как масла и жиры, с водой, что что позволяет получить гладкую, однородную консистенцию продукта. Это также очищающее средство, обладающее мягкими свойствами