

ROKAmid MRZ4

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Моноэтаноламид, масло изнашивания, этоксилированный
НАЗВАНИЕ INCI	PEG-4 RAPESEEDAMIDE
НОМЕР CAS	85536-23-8
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °C жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера (20 ÷ 25)°C..... max 7</p> <p>pH 1% раствора..... 8 ÷ 10</p> <p>Свободный моноэтаноламин, %(м/м).....max 1,4</p> <p>Вода, %(м/м)..... 6,5 ÷ 8,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде..... разбросанный сайт</p> <p>Индекс преломления при 25°C.....около 1</p> <p>Температура застывания, °C.....около 0</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>ROKAmid MRZ4 является ингредиентом моющих средств и средств личной гигиены, таких как шампуни, гели для душа, мыло для рук, гели для бритья и др. Это высокоэффективный и экономичный загуститель. Он обладает отличными сгущающими свойствами в различных системах ПАВ при низких концентрациях. Он действует как усилитель и стабилизатор пены, сильный растворяющий и эмульгирующий агент и эффективен как в составе, содержащем SLES, так и в составе, свободном от SLES. Он производится из возобновляемого рапсового масла и обладает хорошей биоразлагаемостью. Жидкий продукт низкой вязкости прост в обращении и может быть составлен при комнатной температуре.</p>