

ROSULfan® M

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь
НАЗВАНИЕ INCI	MEA Lauryl Sulfate
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Базовое ПАВ, пенообразователь
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C прозрачная жидкость</p> <p>pH продукта 3,0 ÷ 4,0</p> <p>Активное вещество, % (м/м) 26,5 ÷ 27,5</p> <p>Цвет по Клетту, градусы Клетта макс 30</p> <p>Несульфатированные вещества влияют на действующее вещество, %(м/м)..... макс 3</p> <p>Сульфат(VI)МЭА, т.ч. по действующему веществу, %(м/м) макс 3</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль около 334</p> <p>Растворимость в воде растворимый</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/ мл около 1,03</p> <p>Запах характерный</p> <p>Консервант молочная кислота</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>ROSULfan® M – анионное поверхностно-активное вещество. Продукт можно использовать для ухода за чувствительной кожей. Благодаря очень хорошим пенообразующим и очищающим свойствам его можно использовать в качестве ингредиента в шампунях, жидкостях для ванн, гелях для душа и других смываемых средствах. Он совместим с анионными, неионогенными и амфотерными поверхностно-активными веществами.</p>