

EXOpEarl N

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь анионных и неионогенных поверхностно-активных веществ
НАЗВАНИЕ INCI	Sodium Laureth Sulfate (and) Cocamide DEA (and) Glycol Distearate
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Жемчужно-пенный стабилизатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25)°C..... непрозрачная белая жидкость</p> <p>Сухой остаток,% (м/м).....38 ÷ 43</p> <p>pH 10% раствора.....7,0 ÷ 8,5</p> <p>Хлориды в виде NaCl,% (м/м).....макс. 1,0</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде.....создает молочную дисперсию</p> <p>Другие растворители метанол, этанол</p> <p>Вязкость при 20°C, сП..... 1500 ÷ 5000</p> <p>Плотность при 20°C, г/мл..... около 1,03</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Перлизирующий агент и стабилизатор пены. Используется в качестве ингредиента в шампунях, пузырьковых ваннах и других жидких косметических препаратах с жемчужным блеском. Совместим с другими типами поверхностно-активных веществ: анионные, неионные, амфотерные.