

SULFOROKAnol L430/1

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты C12-C14, этоксилированные, сульфатированные, соли натрия, Водный раствор
НАЗВАНИЕ INCI	SODIUM LAURETH SULFATE
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C прозрачная жидкость</p> <p>pH 10% раствора 7,0 ÷ 8,5</p> <p>Активное вещество, % (м/м) 30 ÷ 32</p> <p>Сульфат (VI) натрия, %(м/м) макс 0,8</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес около 472</p> <p>Растворимость в воде без ограничений</p> <p>Другие растворители низшие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,06</p> <p>Запах характерный</p> <p>Температура затвердевания, °C около -4</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Анионное поверхностно-активное вещество используется в качестве эмульгатора в процессах эмульсионной полимеризации. Рекомендуется в качестве эмульгатора в процессах: гомополимеризации и сополимеризации акрилатов, сополимеризации систем винилацетат / акрилат и стирол / акрилат.</p>