

SULFOROKAnol L225/1 MB

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты C12-C14, этоксилированные (1-2,5 TE), сульфатированные, соли натрия
НАЗВАНИЕ INCI	Sodium Laureth Sulfate
НОМЕР CAS	68891-38-3
ФУНКЦИЯ	Основное поверхностно-активное вещество, чистящее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C вязкая жидкость</p> <p>pH 10% раствора активного вещества 7,0 ÷ 8,0</p> <p>Активное вещество, % (м/м) 25,0 ÷ 27,0</p> <p>Цвет согласно Клетта, градусы Клетта макс. 50</p> <p>Несульфатированные вещества в пересчете на активное вещество, % (м/м) макс. 4,5</p> <p>Сульфат (VI) натрия в пересчете на активное вещество, % (м/м) макс. 2,0</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес около 384</p> <p>Растворимость в воде без ограничений</p> <p>Другие растворители низшие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл около 1,04</p> <p>Запах без запаха</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Анионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве компонента моющих, чистящих, стиральных, а также косметических средств.