

SULFOROKAnol® L290/1M MB

ХИМИЧЕСКОЕНАЗВАНИЕ

Смесь.

HA3BAHME INCI MIPA Laureth Sulfate (and) Propylene Glycol

HOMEP CAS -

ФУНКЦИЯ Пенообразователь

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ Внешний вид при температуре (20÷25)°С...... вязкая жидкость

Окраска по йодной шкале 50% (м/м) раствора в

пропиленгликоле при температуре (20÷25)°С макс. 6 Несульфатированные вещества,% (м/м)...... макс. 5

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ

Мягкое поверхностно-активное анионное вещество. используемое в качестве ингредиента в средствах для ванн, средствах личной гигиены и моющих средствах, содержащих масла, таких как масла для ванн, масла для душа или шампуни Обладает других безводных составах. отличными пенообразующими свойствами низким потенциалом раздражения Благодаря кожи. хорошим моющим и очищающим свойствам, он также используется в качестве компонента концентратов жидких моющих средств.