

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.16.11.13.015.E.000006.01.19

от 29.01.2019 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 034803

Фирма-получатель

Акционерное общество "Нэфис Косметикс" - Казанский химический комбинат имени М.Вахитова (мыловаренный и свечной завод №1 бывших Крестовниковых), 420021, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Габдуллы Тукая, д.152 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование и обозначение продукции, включая торговое название, состав продукции, сведения о заявителе продукции, включая наименование предприятия, его юридический адрес, назначение продукции, описание опасности, меры по предупреждению опасности, идентификационные данные партии продукции, масса нетто, срок годности, условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Санитарно-химические показатели: Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания): - для средств, содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) - для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ) рН смывов с обрабатываемых поверхностей Содержание металлов: мышьяк ртуть свинец Токсикологические показатели: Острая токсичность при введении в желудок, DL50	не более 0,5 мг/дм ³ не более 0,1 мг/дм ³ в пределах рН воды 6-9 ед.рН
Кумулятивное действие, Kcum Ингаляционная опасность по степени летучести, C20 (насыщающие концентрации)	не более 5 мг/кг не более 1 мг/кг не более 5 мг/кг 4 класс опасности DL50 > 5000 мг/кг более 2 улс.ед.
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: на кожные покровы на конъюнктиву глаза Сенсибилизирующее действие Биоразлагаемость, полная	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции 0-1 балл до 1 балла 0 баллов не менее 60% (по двуокиси углерода или не менее 70% по общему органическому углероду)
Санитарно-микробиологические показатели: Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (МАФАнМ) Плесневые грибы и дрожжи	не более 1х 10 ⁶ в 3 ст. КОЕ в 1г (см ³) не более 1х 10 ⁵ в 2 ст КОЕ в 1 г (см ³)
Бактерии семейства Enterobacteriaceae Бактерии семейства Staphylococcus aureus Бактерии семейства Pseudomonas aeruginosa	отсутствие отсутствие отсутствие