

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)	не более 0,5мг/дм ³
- для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	не более 0,1 мг/дм ³
pH смывов с обрабатываемых поверхностей	в пределах pH воды 6-9 ед.рН
Содержание металлов:	
мышьяк	не более 5 мг/кг
ртуть	не более 1 мг/кг
свинец	не более 5 мг/кг
Токсикологические показатели:	
Острая токсичность при введении в желудок, DL50	4 класс опасности DL50 > 5000 мг/кг
Кумулятивное действие, Ксум	более 2 улс.ед.
Ингаляционная опасность по степени летучести, С20 (насыщающие концентрации)	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
Резорбтивное действие через кожу однократно	
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:	
на кожные покровы	0-1 балл
на конъюнктиву глаза	до 1 балла
Сенсибилизирующее действие	0 баллов
Биоразлагаемость, полная	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)	не более 1x 10 в 3 ст. КОЕ в 1г (см ³)
Плесневые грибы и дрожжи	не более 1x 10 в 2 ст КОЕ в 1 1г (см ³)
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	отсутствие
Бактерии семейства Staphylococcus aureus	отсутствие
Бактерии семейства Pseudomonas aeruginosa	отсутствие