



ЕВРАЗЭС

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан)
Руководитель(заместитель руководителя) Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан (Татарстан)
Республика Татарстан

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации

№ RU.16.11.13.015.E.000091.08.15

от 06.08.2015 г.

Продукция:

Средство моющее синтетическое порошкообразное универсальное "BiMAX COLOR ДЕТСКИЙ АВТОМАТ".
Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2381-193-00336562-2011 с изменениями №№ 1-5 "Средство моющее
синтетическое порошкообразное универсальное "BiMAX COLOR ДЕТСКИЙ АВТОМАТ". Технические условия",
рецептура РЦ 2381-193/4-00336562-2015. Изготовитель (производитель): ПАО "Нэфис Косметикс", 420021,
Республика Татарстан, г. Казань, ул. Габдуллы Тукая, д.152 (Российская Федерация). Получатель: ПАО "Нэфис
Косметикс", 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Габдуллы Тукая, д.152 (Российская Федерация).

(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-
эпидемиологическому надзору (контролю).

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о
государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и
использования

для замачивания и стирки белья детей, в том числе новорожденных, из цветных хлопчатобумажных, льняных,
синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки.

Не предназначен для стирки изделий из шерсти и натурального шелка.

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные
протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории,
центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

протокол лабораторных исследований (испытаний) АИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Татарстан (Татарстан)" № 31618 от 05.06.2015г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь
период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на
территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица,
выдавшего документ, и печать органа (учреждения),
выдавшего документ



М.А.ПАТЯШИНА

(Ф.И.О./подпись)

М. П.

№ 0034584

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.16.11.13.015.E.000091.08.15 от 06.08.2015 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 034584

Фирма-получатель

ПАО "Нэфис Косметикс", 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.)

Токсикологические показатели:

Острая токсичность при введении в желудок

4 класс опасности DL50 > 5000 мг/кг

Ингаляционная опасность по степени летучести, C20 (насыщающие концентрации)

4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

на кожные покровы

0 баллов

на конъюнктиву глаз

0 баллов

Резорбтивное действие через кожу однократно

отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
0 баллов

Сенсибилизирующее действие

Санитарно-химические показатели:

Показатель активности водородных ионов pH

pH промывных вод

не более 11,5 ед. pH

Вымываемость из тканей (остаточные количества ПАВ в смывах после 3-х кратного ополаскивания)

в пределах pH воды 6-9 ед. pH

-для содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)

не более 0,5 мг/дм³

-для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)

не более 0,1 мг/дм³