



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

Eurasian

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.014.R.001663.11.21 от 29.11.2021 г.

ПРОДУКЦИЯ

Изделия для гигиенического ухода за полостью рта: зубная щетка изогнутая детская CURVE Junior/Биорепейр, торговая марка: Biorepair. Область применения: изделия гигиенические для ухода за полостью рта. Изготовлена в соответствии с документами: технической документации изготовителя; информации о составе продукции, производимой компанией производителем.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Coswell S.p.a.", Via Gobetti, 4- 40050, Funo di Argelato (BO), Italy (Италия). Филиал: "Broad Origin Inc", Room 1805, Taihumingzhu Developing Building No1890, Taihu West Avenue, Wuxi City, Jiangsu Province, P.R., China (Китайская Народная Республика).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Косвелл Руссия", юридический адрес: 109052, г. Москва, Муниципальный округ Нижегородский ВН.ТЕР.Г., ул. Нижегородская, д. 53, кв. 53, ИНН 7714560219 (Российская Федерация). ОГРН: 1047796506592

СООТВЕТСТВУЕТ

ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", утверждённый Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011г. № 797

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

- Экспертное заключение ООО "Эксперт-Юг" № 001169 от 03.11.2021 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710354 от 10.06.2021года); протокол № 04.0921.19797.43515.124 от 26.10.2021 года, выданный: ИЛЦ ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172) 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4; протокол № 09/29-233-23/ПР-21 от 28.09.2021 года, выданный: ИЛЦ ФГБУ "Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (АТТЕСТАТ № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.
СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

М. П.



Завгородний С.А.

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

№0427136

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.014.R.001663.11.21

от 29.11.2021 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 427136

Фирма-получатель

ООО "Косвелл Руссия", юридический адрес: 109052, г. Москва, Муниципальный округ Нижегородский ВН.ТЕР.Г., ул. Нижегородская, д. 53, кв. 53, ИНН 7714560219 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции, техника использования; состав ручки, состав щетины, жесткость щетины, номер партии, артикул, дата изготовления; срок годности, наименование производителя и юридический адрес, наименование импортёра и юридический адрес.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,

показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Органолептические показатели

Внешний вид

отсутствие деформации щеточного поля, отсутствие острых и грубо обработанные поверхностей, отсутствие заусенцев, волокна щетины имеют закругленные концы, мягкая жесткость щетины

Санитарно-химические показатели:

Изменение pH водной вытяжки, ед. pH

Формальдегид (мг/куб.дм)

Ацетальдегид (мг/ куб.дм)

Этилацетат (мг/куб.дм)

Ацетон (мг/куб.дм)

Спирт метиловый (мг/куб.дм)

Спирт изопропиловый (мг/куб.дм)

Диметилтерефталат (мг/куб.дм)

Биологическая безопасность

Индекс токсичности

Токсикологические показатели:

Острая токсичность при пероральном введении, DL50per os (мг/кг)

Действие на слизистые оболочки экспериментальных животных

не более ±1,0

не допускается

не более 0,2

не допускается

не более 0,1

не допускается

не более 0,1

не более 1,5

70-120%

более 5000 мг/кг

индекс раздражающего действия 0 баллов

отсутствие эффекта

Сенсибилизирующее действие (балл)

Клинические показатели:

Местно-раздражающее действие

Аллергизирующее действие

0 баллов

0 баллов отсутствие неудобств и неприятных

Микробиологические показатели:

Общее количество микроорганизмов (МАФАиМ), КОЕ/г

Плесневые и дрожжевые грибы, КОЕ/г

Бактерии семейства энтеробактерии (Enterobacteriaceae) в 10г

Патогенные стафилококки (Staphylococcus aureus), в 10г

Псевдомонас аэрогиноза (Pseudomonas aeruginosa), в 10г

не более 1 на 10 во второй степени

отсутствие

отсутствие

отсутствие

отсутствие