



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

77.01.12.П.001721.05.21

31. 05. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.001458-2 от 28.04.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 11.05.2021 по 31.05.2021

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, № 0377180987299 от 29.10.2020г. рег. № 2Ц-10-188227

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Русские технические аэрозоли"
(ИНН:5031115459, ОГРН:1155031002631)

Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222 (Россия)

Объект экспертизы: Пена полиуретановая монтажная в аэрозольной упаковке товарных знаков: "KUDO", "DNEWELL", "RUSH"

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью "Русские технические аэрозоли"
Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2254-055-18738966-2012 "Пена полиуретановая монтажная в аэрозольной упаковке"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2254-055-18738966-2012 "Пена полиуретановая монтажная в аэрозольной упаковке", свидетельства на товарный знак, данные о составе, этикетки, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой жидкость в аэрозольной упаковке. Состав: полиольный компонент(парафин жидкий, полиэферы, трихлоризопропилфосфат, добавки)диметиловый эфир, пропан-бутановая смесь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.8782 от 17.05.2021 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, баллы 0

не более 2

Бутилацетат, мг/м3

менее 0,02

0,1

009684

Спирт изопропиловый, мг/м3	менее 0,08	0,2
Спирт метиловый, мг/м3	менее 0,08	0,5
Формальдегид, мг/м3	менее 0,003	0,01

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу), углеводородам алифатическим предельным C1-C10, оксибисметану. Контакт продукции с кожей может привести к ее раздражению. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. В состав входит диизоцианат-4,4-метиленофенил, способный вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Область применения: Для герметизации, тепло- и шумоизоляции швов, щелей, пустот, монтажа деталей при выполнении строительных и отделочных работ в зданиях и сооружениях всех типов

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При применении соблюдение требований паспорта безопасности. При нанесении применять СИЗ кожи рук (перчатки резиновые), глаз (очки защитные), респираторы (типа РПГ, РУ с фильтрами А). Не вдыхать пары аэрозоля

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. Глава II, Раздел 6,19

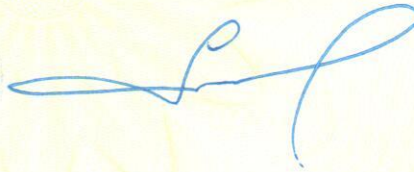
Заключение: Продукция: Пена полиуретановая монтажная в аэрозольной упаковке товарных знаков: "KUDO", "DNEWELL", "RUSH" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).
«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии и
санитарно-эпидемиологических экспертиз
непродовольственной продукции



Г. В. Васильева
Е. Л. Скворцова

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



А.В. Мизгайлов

