



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 47.01.05.225.П.000121.02.09 от 26.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Герметик силиконовый санитарный "ЭКОН" (белый, прозрачный)

изготовленная в соответствии

Паспорт безопасности MSDS № 312226 от 16.01.2009, базовые рецептуры от 19.01.2009

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК вредных веществ в воздухе населенных мест", СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции"

Организация-изготовитель

Фирма "Eich GmbH"/ "Эльх ГмбХ", 51381, Leverkusen, Quettinger Str., 289/Кветтингер Штр.289, 51381 Леверкузен (ФРГ)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "РУСХЕНК", 109004, г. Москва, Тетеринский пер., д. 4/8, строение 1 (Филиал в г. Тосно, 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 1) (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы)

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика № ОГ-04/176 от 18.02.2009 ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН.RU ЦОА 151, Гос. регистр. № РОСС RU.0001.511172 до 17.04.2010), Протокол № СГ-258-09 от 29.01.2009 ИЛ ООО "Полимертест" (аттестат N РОСС RU 0001.21ХИ04 от 12.09.2006)

№ 2555850

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Показатели,

показатели (факторы)

класс опасности
раздражающее действие на кожу и слизистые оболочки
кожно-резорбтивное действие
аллергенное действие
ПДК р.з. (по нефрасу)

запах
миграция в воздух
формальдегид
ацетальдегид
углеводороды (в пересчете на углерод)
метиловый спирт
миграция в воду
формальдегид
ацетальдегид
метиловый спирт

Нормативы

норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

4
слабое
отсутствует
отсутствует

300/100 мг/м.куб. (ГН
2.2.5.1313-03, п. 1502)
не более 2 баллов
мг/м.куб.
не более 0,035/0,003
не более 0,01/-
не более 1,0/-
не более 1,0/0,5
мг/л
не более 0,05
не более 0,2
не более 3,0

Область применения:

Для ремонтных и строительных работ

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями паспорта безопасности. Использовать в проветриваемом помещении, избегать контакта герметика с кожей и глазами.

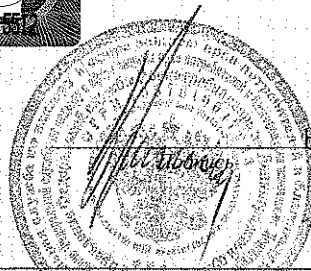
Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, состав, основные свойства, срок годности, правила использования

Заключение действительно до 26.02.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Новацкий В.Е.

Бланк N 2555650



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 47.01.05.225.П.000114.02.09 от 24.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Герметик акриловый универсальный "ЭКОН" (белый)

изготовленная в соответствии

Паспорт безопасности б/н от 11.03.2008, базовая рецептура от 19.01.2009

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 1.1.701-98 "Гиг. критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных в-в в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК вредных веществ в воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции"

Организация-изготовитель

Фирма "Henkel Makroflex AS"/Хенкель Макрофлекс АС, 13417, Tallinn, Sopruse pst. 145/Сыпрысе пст. 145, 13417 Таллинн (Эстония)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "РУСХЕНК", 109004, г Москва, Тетеринский пер. д. 4/8, строение 1, (Филиал в г. Тосно, 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 1) (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)

санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика № ОГ-04/178 от 18.02.2009 ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН.RU ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172 до 17.04.2010), Протокол № СГ-262-09 от 30.01.2009 ИЛ ООО "Полимертест" (аттестат N РОСС RU 0001.21ХИ04 от 12.09.2006)

№ 2555642

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Показатели,

показатели (факторы)

класс опасности
раздражающее действие на кожу
кожно-резорбтивное действие
раздражающее действие на и слизистые оболочки
аллергенное действие
установление гигиенических регламенов воздушной среды не требуется в соответствии с
запах
миграция в воздух
формальдегид
этиленгликоль
углеводороды (в пересчете на углерод)
акрилаты (по бутилакрилату)
диизоноилфталат (по диалкилС8-10бензол-1,2-дикарбонату)

Гигиенический

норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

4

отсутствует
отсутствует
слабое
отсутствует

п. 2.1.1, 2.2.1 ГН
1.1.701-98
не более 2 баллов
мг/м.куб
не более 0,035/0,003
не более 1,0
не более 1,0/-
не более 0,0075/-
не более 0,03

Область применения:

Для внутренних и наружных ремонтных и строительных работ

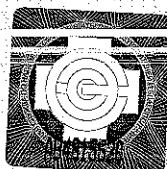
Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями паспорта безопасности. Использовать в проветриваемом помещении, избегать контакта герметика с кожей и глазами.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, состав, основные свойства, срок годности, правила использования

Заключение действительно до 24.02.2014 г.



Главный государственный санитарный врач

(заместитель главного государственного санитарного врача)



Новацкий В.Е.

Бланк N 2555642