



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения

**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУЗ «ЦГиЭ в Нижегородской области»)**

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710007 от 13.04.2015

ул. Кулибина, д. 11, г. Нижний Новгород, 603022
Телефон: (831) 433-00-36, Факс: (831) 437-35-42
E-mail: cse_n_gor@mail.ru <http://www.52.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 76667928 ОГРН 1055248048866
ИНН 5262136833 КПП 526201001

Утверждаю:
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Нижегородской области»
Т.В.Осипова



Экспертное заключение № 08/1 - 200 от 18.01 2017г. о соответствии
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к
товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
на продукцию: Грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer.

Заявитель: ООО «ЕК Кемикал».

Юридический адрес и адрес производства: 607600, Нижегородская область, Богородский р-н, п. Кудьма, Кудьминская промышленная зона.

Код ТНВЭД: 3210009000.

Представленные документы:

1. Заявление генерального директора ООО «ЕК Кемикал», вх. №4349 от 17.10.2016г.
2. ТУ 20.30.22-049-47532402-2016 «Грунтовки «Decken».
3. Протокол испытаний строительных материалов №24426 от 30.12.2016г., выдан ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области» (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510128 от 12.03.2013г.).
4. Рецепттура.
5. Этикетка продукции.

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer изготавливается в соответствии с ТУ 20.30.22-049-47532402-2016 и представляет собой рационально подобранный, тщательно перемешанный в заводских условиях готовый продукт, изготовленный на основе натуральных растительных масел и восков.

Грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer предназначен для наружных работ, направленных на защиту древесины от плесени, грибков и насекомых вредителей. Применяется для обработки древесины, не имеющей непосредственного контакта с землей,

на пример: стен, кроме нижних венцов, для оконных рам, рольставней, дверей, пергол, фасадных систем, садовой мебели и др.

Основными компонентами грунт – антисептика Decken Antiseptic Primer являются: натуральные растительные масла, сиккативы (не содержащие свинца), модифицирующие добавки, антиплесень, растворитель.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области» в соответствии с главой II, раздел 5, подразд. 2.3 (приложение 5А п.5.9) «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»: «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», были проведены санитарно-химические, токсикологические исследования грунт – антисептика Decken Antiseptic Primer и выдан протокол №24426 от 30.12.2016г.

На основании санитарно-химических исследований методом хромато-масс-спектрометрии, в процессе производства и использования грунт – антисептика Decken Antiseptic Primer в воздух рабочей зоны возможно выделение: толуола, ксилола (смеси изомеров), фталевого ангидрида, диметилфталата (диметилбензол-1,2-дикарбоната), гексана, гептана, формальдегида, концентрации которых должны быть ниже ПДК в соответствии ГН 2.2.5.1313 – 03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». По результатам проведенных исследований выделение в модельные среды (воздух) веществ относящихся к 1-му классу опасности не происходит (протокол №24426 от 30.12.2016г.).

Запах воздушной среды при заданных условиях эксплуатации через 3 суток составляет 2 балл (протокол №24426 от 30.12.2016г.).

На основании токсикологических исследований, грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer оказывает умеренное раздражающее действие на неповрежденные кожные покровы, обладает кожно-резорбтивным действием. Сенсибилизирующие свойства не выявлены (протокол №24426 от 30.12.2016г.).

Учитывая токсикологическую характеристику грунт – антисептика Decken Antiseptic Primer при его производстве и использовании необходимо применение специальной одежды и СИЗ рук, глаз, органов дыхания по ГОСТ 12.4.011-89 «Средства защиты работающих», а также проходить медицинские осмотры в соответствии с приказом МЗ и СР РФ № 302н от 12.04.11г.

Маркировка продукции соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» глава II, раздел 5, подразд. 2.4. Упаковка, транспортировка, хранение продукции и гарантии изготовления в соответствии с сертификатом безопасности на продукцию.

Заключение: на основании проведенной санитарно – эпидемиологической экспертизы представленных документов и результатам проведенных исследований грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer оказывает умеренное раздражающее действие на неповрежденные кожные покровы, обладает кожно-резорбтивным действием. Сенсибилизирующие свойства не выявлены. При использовании грунт – антисептика Decken Antiseptic Primer необходимо применение специальной одеждой и СИЗ рук, глаз, органов дыхания.

Грунт – антисептик Decken Antiseptic Primer по санитарно-химическим, токсикологическим показателям соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утвержденным решением комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года №299.

Врач по общей гигиене

Зав. отделом, врач по общей гигиене



Туманова О. Ю.

Чехова Г. А.