



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН", 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(полное наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.05.231.П.000511.07.08 от 10.07.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Водно-дисперсионная универсальная грунтовка "ТАСМАНИЯ".

изготовленная в соответствии

Серийный выпуск в соответствии с ТУ 2316-015-79849141-2008 "Грунтовки укрепляющие универсальные "ТАСМАНИЯ".

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

ГОСТ 12.1.007-76 "ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель

ООО "Деколор", 188515, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Кипень, Ропшинское шоссе, д. 2, корп. 4, (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Деколор", 188515, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Кипень, Ропшинское шоссе, д. 2, корп. 4, (Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 3914/С от 08.07.2008 г., АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.2/03 от 08.06.2007г.).

№2173899

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 3-й (вещества умеренно опасные).
Продукт обладает раздражающим действием на кожу и слизистые оболочки.
Безопасен при правильном использовании по назначению и применении средств индивидуальной защиты.
Острая токсичность (LD50)
- на кролику (Белые крысы, морские свинки)
Раздражающее действие на кожу:
- однократное
- повторное
Действие на слизистые
Выделение химических веществ в воздух, мг/м³:
метилакрилат
бутилакрилат
метакриловая кислота
бутиловый спирт
* атмосферный воздух (макс. разовая / среднесуточная) / воздух рабочей зоны (макс. разовая / среднесуточная)

501-2500 мг/кг

0 баллов

1 балл

1 балл

не более.*

(0,1 / -) / (15,0 / 5,0)

(0,0075 / -) / (30,0 / 10,0)

(- / 0,01) / (10,0)

(0,1 / -) / (30,0 / 10,0)

Область применения:

Для пропитки пористых поверхностей внутри и вне помещений с целью их укрепления перед нанесением водно-дисперсионных красок.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма - изготовитель, условия хранения и использования, меры безопасности, дата изготовления и срок годности.



Заключение действительно до 10.07.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Казанцев А.Ю.

Бланк N 2173899