

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 дел. (495)-598-54-01

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

50 PA 05.231. IT. 000211.04.09

07.04.2009 r

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостов растся, что продуждия Cоставы лакокрасочные огнезащитные: краска АК-121 Defender M solvent; краска АК-122 Defender solvent; краска АК-123 Defender C solvent; краска АК-124 Defender A solvent

изготовленная в соответствии

Серийный выпуск в соответствии с ТУ 2316-014-76044141-05 "Составы лакокрасочные ор/езащитные".

СООТВЕТСТВУЕТ (HECOOTBETCTDYET) санитарным правущим

(непужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных сануты 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 за разывющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2209-07 "Ориентировомные 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-изготокитель

ЗАО "ЕВРОСТИЛЬ", 141140, Щелковский р.н., п. Свердловский, ул. Центральная, д. 1, (Российская Федерация)

Получатель сакитерио-эпулемиологического заключения ЗАО "ЕВРОСТИЛЬ" 123 56, г. Москву, ул. Васильевская, д. 4, (Российская Федерация)

ванием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) сан таркым превидам, являются (веречелить рассмотренные протоколы исследований, наименование на прододившего иселелования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 253/М от 31.03.2009 г., АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.2/03 от 08.06.2007г.).

No 2593749

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). Безопасны при правильном использовании по назначению и применении средств индивидуальной защиты.

Острая токсичность (LD50):

- накожно (белые крысы, морские свинки)

Раздражающее действие на кожу:

- однократное

- повторное

Выделение химических веществ в воздух, мг/м*3, не более:*

толуол

титан диоксид

проп-2-еновая кислота

2-метилпроп-2-еновая кислота

2,3,4-Триамино-1,3,5-триазин

триАммоний фосфат

известняк

2,2-Ди(гидроксиметил)пропан-1,3-диол

полифосфаты

* (атмосферный воздух) / (воздух рабочей зоны)

501-2500 мг/кг

0 баллов 1 балл

(0,6 / -) ((150,0 / 50,0) (0,5) / (/ 10,0) (0,1 / 0,04) / (15,0 / 5,0) (-/ 0,1) / (10,0) (0,02 / 0,01) / (0,5) (-) / (10,0)

(0,3/0,1)/(-/6,0)

(0,04) / (4,0) (-) / (10,0)

Область применения:

Составы предназначенные для повышения предела огнестойкости незагрунтованных и загрунтованных стальных, деревянных и других строительных конструкций, систем вентиляции, эксплуатируемых в общественных зданиях административного назначения, промышленных и гражданских объектах, в т.ч. объектах пищевого, лечебно-профилактического, образовательного и развлекательного назначения (типа A-B), а так-же объектах Министерства обороны РФ.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

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



Заключение действительно до 07.04.2014 г.

Главный государственный санитарный врач (заместитель главного государственного санитарного врача)

тарно-эпил назначен на выстранция вы выстранция вы выстранция выс

Бланк N 2593749