



**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 ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.231.П.040168.06.10 от 11.06.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Шпатлевка серии VOSSCHEMIE

изготовленная в соответствии

Листы безопасности продукции от фирмы-изготовителя. Декларация от фирмы-изготовителя о соответствии продукции нормам и стандартам по безопасности.

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 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель

"Восшеми ГмбХ" ("VOSSCHEMIE GmbH")

Германия

Адрес: **Есингер СтейнВег 50, 25436 Уетерсен (Esinger Steinweg 50, 25436 Uetersen)**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Восшеми ГмбХ" ("VOSSCHEMIE GmbH")

Германия

Адрес: **Есингер СтейнВег 50, 25436 Уетерсен (Esinger Steinweg 50, 25436 Uetersen)**

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

Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 39914/03 от 10.06.2010

№ 3094320

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Паста зеленого цвета. В составе тальк до 60%, диоксид титана до 10%.
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:

ПДК мг/м.куб

**в возд. раб.зоны
30/10**

Этилбензол

Возможные риски для здоровья при применении продукции:

- Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на ЦНС, почки и печень;
- Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания;
- При длительном контакте с кожей вызывает ее раздражение.

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух) не превышает установленных нормативных значений согласно ГН 2.1.6.1338-03.

Область применения:

автохимия

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Оборудование производственных помещений механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции; страна и фирма-производитель; номер партии, дата изготовления, область и способы применения; состав; условия и срок хранения, эксплуатации, утилизации; меры безопасности, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

10.06.2015



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись