



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ТСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, 13AKKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (нестандартной) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

77.01.03.П.003562.03.11

17.03.2011 г.

Регистрационный №

03646

Дата

04.03.2011

На основании заявления (№, дата)

03646

04.03.2011

Организация-изготовитель:
ООО "Регион спектрехо"

Адрес: 659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. Дачная, стокинский автocomплекс, блок №1, Россия

Импортер (поставщик), получатель:
ООО "Регион спектрехо"

Адрес: 659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. Радищева 4, к. 38, Россия

Наименование продукции: указанные на этикетке, приведены в ТУ 2257-002-53159841-2007
Анаэробные герметики Сантехмастергель зеленый, Сантехмастергель синий, Стопмастергель красный, Стопмастергель синий

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 2257-002-53159841-2007 "Анаэробные герметики Сантехмастергель зеленый, Сантехмастергель синий, Стопмастергель красный, Стопмастергель синий"

Перечисленные документы представлены на экспертизу.
ТУ 2257-002-53159841-2007 "Анаэробные герметики Сантехмастергель зеленый, Сантехмастергель синий, Стопмастергель красный, Стопмастергель синий"

Характеристика, ингредиентный состав продукции:
Представляют собой гели различных цветов со специфическим запахом. В состав входят полистиленгликоль диметакрилат, глицерин пищевой, гидроперекись кумола, диметилшаротодиурин, изросид, поливинилацетат, сахарин, бутадиеновый каучук

Рассмотрены протоколы (№ 1261 от 17.03.2011 г.)
протоколы ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ТСЭН.RU.ЦОА.021) № 1153 от 10.03.2011 г., 1261 от 17.03.2011 г.

№ 008657



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС.РУ.0001.510895, DAKks D-PL-14246-01-00

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№

77.01.03.П.003562.03.11

Дата

17.03.2011 г.

Гигиеническая характеристика продукции:
Вещества, показатели (факторы)

Ксиолол, мг/м.куб
Спирол, мг/м.куб
Толуол, мг/м.куб
Формальдегид, мг/м.куб
Акрилонитрил, мг/м.куб
Дибутилфталат, мг/м.куб
Диоктилфталат, мг/м.куб
Акрилонитрил, мг/л
Метилакрилат, мг/л
Метилметакрилат, мг/л
Бутилакрилат, мг/л

Фактическое значение

менее 0.001	0.1
менее 0.001	0.002
менее 0.001	0.3
менее 0.001	0.01
менее 0.001	0.03
менее 0.001	0.1
менее 0.001	0.02
менее 0.001	0.01
менее 0.001	2.0
менее 0.001	0.02
менее 0.001	0.01

Гигиенический норматив

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: полимерам проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных, этиенилбензолу, кремний диоксиду(кварцу), 1, 2-бензизотиазол-3-ону, 1, 1-оксиду. Постоянный и продолжающийся контакт продукции с кожей может привести к ее раздражению. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза может вызвать раздражение.

Главный врач
(заместитель главного врача)



Заведующий отделом организаций
санитарно-эпидемиологических
экспертиз

Эксперт (эксперты)

Магнайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

УЛЕЗЬКО О.А.
Гордеева Т.И.

Ф.И.О.

Васильева Г. В.



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)
см. приложение

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Область применения
для сборки резьбовых трубных соединений при монтаже трубопроводов горячей(до 150 гр.С) и холодной воды питьевого назначения

Условия использования - хранения, транспортировки и меры безопасности:
соответствие требованиям СТ 2.2.1327-05 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Паспорта безопасности, Инструкции по применению

Информация, изложенная на этикетке,
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Анаэробные герметики сантехмастергель зеленый, сантехмастергель синий, стомастергель красный, стомастергель синий

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Мизгайлова А.В.

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Главный врач
(заместитель главного врача)



Заведующий отделом организации санитарно-эпидемиологической экспертизы

Эксперт (эксперты)

Ульевко О.А.
Гордеева Т.И.

Ф.И.О.

Васильева Г. В.

