



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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.001822.06.16

Дата 30.06.2016 г.

На основании заявления № 01746

от 01.06.2016

Организация-изготовитель: **ЗАО «МАПЕИ»**

Адрес: **142800, Московская область, г. Ступино, ул. Академика Белова, вл. 5 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ЗАО «МАПЕИ»**

Адрес: **142800, Московская область, г. Ступино, ул. Академика Белова, вл. 5 (Россия)**

Наименование продукции: **Однокомпонентный защитный состав на цементной основе MAPEFER 1K**

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-026-70452241-2016 "Сухая строительная смесь MAPEFER"

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, акт отбора, протокол, ТУ 5745-026-70452241-2016 "Сухая строительная смесь MAPEFER", рецептура, этикетка, доверенность, учредительные документы, свидетельство права

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой сухую смесь на основе цементных гидравлических вяжущих специального назначения, порошковых полимеров и ингибиторов коррозии. Состав: портландцемент, кварцевый песок, сополимер этилена и винилацетата, модифицированная целлюлоза, пигмент

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №7325 17 от 08.06.2016 г., ИЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №4264 от 08.06.2016 г.

№ 065880

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах, балл	1	не более 2
Винилацетат, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,15
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,02
Спирт метиловый, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,5
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,002
Фталевый ангидрид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,02
Этиленгликоль, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,3
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:	75,5	до 370

Соответствует 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (портландцемент), известняку, кремний диоксиду (кварц), винилацетату. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать сильное раздражение. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: **В строительстве, для защиты арматурных стержней от коррозии и предотвращения образования ржавчины**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 5745-026-70452241-2016, Инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)". При применении использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Однокомпонентный защитный состав на цементной основе MAPEFER 1K** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
Главный врач
(заместитель главного врача)
органа инспекции



Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)

Подпись

Иващенко А.В.
Мизгайлов А.В.
Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.