



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015
Испытательный лабораторный центр: RA.RU.510895 от 28.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.003203.09.15

Дата 21. 09. 2015 г.

На основании заявления № 03233

от 08.09.2015

Организация-изготовитель: ЗАО "Хантсман-НМГ"

Адрес: Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 км, пом. 2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ЗАО "Хантсман-НМГ"

Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 (Россия)

Наименование продукции: Однокомпонентный полиуретановый цинкосодержащий праймер (грунтовка) протекторного типа для антикоррозионной защиты металла ПРАЙМЕР-ПРОТЕКТ

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2324-014-10861980-2006 Однокомпонентный полиуретановый цинкосодержащий праймер (грунтовка) протекторного типа для антикоррозионной защиты металла ПРАЙМЕР ПРОТЕКТ

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 2324-014-10861980-2006, этикетка, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой суспензию антикоррозионных пигментов, наполнителей и целевых добавок на силиконовой основе в растворе смеси уретановых преполимеров в сольвенте. Состав: изоцианатные преполимеры, сольвент нефтяной, тальк, цинковая пыль, пигменты, добавки.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №9966 12-Х от 18.09.2015 г.

№ 063684

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, баллы

Формальдегид, мг/м³

Фенол, мг/м³

Ксилолы (смесь изомеров), мг/м³

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает ее сухость, раздражение.

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, могут вызывать сонливость и головокружение.

В состав входит вещество, способное вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при контакте с кожей).

Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-

Метиленис(4-изоцианатбензолу), Сольвенту-нафта,

Силикатсодержащей пыли (тальк).

Фактическое значение

0

менее 0,005

менее 0,001

менее 0,005

Гигиенический норматив

не более 2

не более 0,01

не более 0,003

не более 0,1

Область применения: Для антикоррозионной защиты металлических и железобетонных конструкций, зданий и сооружений, мостов, емкостей, в том числе для хранения нефтепродуктов, транспортных средств, трубопроводов, технологического оборудования и др. Вне контакта с питьевой водой и пищевыми продуктами

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Инструкции по применению, ТУ 2324-014-10861980-2006. Использовать СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам.

Информация, наносимая на этикетку: 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, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Однокомпонентный полиуретановый цинкосодержащий праймер (грунтовка) протекторного типа для антикоррозионной защиты металла ПРАЙМЕР-ПРОТЕКТ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



подпись



Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Воробьева С. А.

подпись