



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ

В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНИЕНИЯ
«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 № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: Г.СЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, ДАККС D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.005511.06.12 Дата 14.06.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 05047 22.05.2012

Организация-изготовитель

ЗАО "Хангеман-НМТ"

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

Импортер (поставщик), получатель

ЗАО "Хангеман-НМТ"

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

Наименование продукции:

Двухкомпонентная универсальная эпоксидазная грунтовка "Праймер 205" (Компонент 1, Компонент 2)

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 2312-022-10861980-2006 изм.1 "Двухкомпонентная универсальная эпоксидазная грунтовка Праймер 205 "

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 2312-022-10861980-2006 изм.1 "Двухкомпонентная универсальная эпоксидазная грунтовка Праймер 205 ", Технической информации, Этикетки, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, интредидентный состав продукции
Продукция представляет собой двухкомпонентный состав. Компонент 1-жидкая модифицированная эпоксидазная смола на основе Бисфенола А, функциональные добавки. Компонент 2- отвердитель на основе полиаминна

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации);
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № Г.СЭН.РУ.ЦОА.021) № 7722 01 от 28.05.2012 г.

№ 031707

Гигиеническая характеристика продукции:	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Вещества, показатели (факторы)	0,4	до 2
Запах воздушной среды, балл	менее 0,001	0,04
Эпихлоргидрин, мг/м.куб	менее 0,001	0,1
Кениол, мг/м.куб	менее 0,001	0,003
Формальдегид, мг/м.куб		

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: хлорметила(оксиданту), 1,2-диаминостану. При пролонгационный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрированных превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях(при контакте с кожей).

Область применения:

Используется при подготовке поверхностей перед нанесением полимерных покрытий в общественных, жилых и производственных помещениях, в том числе в пищевых производствах, предприятий общественного питания, помещениях медицинского назначения и фармацевтической промышленности

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
 соблюдение требований СП 2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту".

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, с использованием методов и методов, утвержденных в установленном порядке.

Продукция

Двухкомпонентная универсальная эпоксида грунта "Праймер 205" (Компонент1, Компонент 2)

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

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач
 (заместитель главного врача)

Иваненко А.В.
 Мещеряков А.Д.

М. П.

Заведующий отделом
 гигиены труда

Тычинин М.В.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

