

**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.225.П.008629.05.10 от 21.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Эпоксидные двухкомпонентные составы: «Момент Эпоксилин», «Момент Супер Эпоксилин», «Момент Эпоксилин Металл»

изготовленная в соответствии
паспорта безопасности, технические описания

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов)

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СП 2.6.1.799-99, СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности". ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03, МУ 2102-79, МУ 2196-80, МУ 2.1.2.1829-04

Организация-изготовитель

«Хенкель Иберика С.А., Испания», Корсега 480-492, 08025 Барселона («Henkel Iberica S.A., Spain», Corsega 480-492, 08025 Barcelona, Spain) (Испания)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО «Хенкель Рус», 107045, г. Москва, Колокольников пер., д.11 (Российская Федерация)

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

ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья Роспотребнадзора, протокол лабораторных исследований № 04.0510.1516 от 18.05.2010 г., ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург", протокол радиологических испытаний № 4104/01892/10 от 11.05.2010 г.

№ 2791182

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф.):

не более 370 Бк/кг (I
класс строительных
материалов)

Результаты радиационного контроля (Аэфф.):

35 Бк/кг

двухкомпонентные составы "Момент Эпоксиллин", "Момент Супер Эпоксиллин", "Момент Эпоксиллин Металл":

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН
2.2.5.1313-03, ГН
2.1.6.1338-03, МУ
2102-79, МУ 2196-80, МУ
2.1.2.1829-04

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 3-й (вещества умеренно опасные).
Обладают слабораздражающим действием на кожные покровы. Летучие компоненты, выделяющиеся из материала, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей.
Уровень миграции химических веществ из материала в воздушную среду при насыщенности 0,4 м²/м³, температуре +25 град.С и кратности воздухообмена 1 объем/час не превышает ПДКс.атм.в., а именно:
формальдегида - не более 0,003 мг/м³, аммиака - не более 0,04 мг/м³, фенола - не более 0,003 мг/м³, эпихлоргидрина - не более 0,004 мг/м³, бутилового спирта (смесь изомеров) - не более 0,1 мг/м³, бензола - не более 0,1 мг/м³, толуола - не более 0,6 мг/м³, этилбензола - не более 0,02 мг/м³, м,п,о-ксилолов - не более 0,2 мг/м³, бензилового спирта - не более 0,16 мг/м³. При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять:
формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м³, фенол - ПДК - 1/0,3 мг/м³, эпихлоргидрин - ПДК - 2/1 мг/м³, бутиловый спирт (смесь изомеров) - ПДК - 30/10 мг/м³.

Область применения:

для хозяйственно-бытовых нужд (кроме изделий, контактирующих с пищевыми продуктами)

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД; хранение и транспортировка без ограничений по радиационному фактору

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, правила применения, меры безопасности, дата изготовления, гарантийный срок хранения



Заключение действительно до 21.05.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк № 279182