



**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 Ленинградской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 47.01.05.225.П.000885.10.09 ОТ 08.10.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Герметики акриловые универсальные морозостойкие: Премиум "Гермент", "Момент"

изготовленная в соответствии

Технические условия ТУ 2257-031-89589540-2009 "Герметики акриловые универсальные морозостойкие", РЦ 2257-031/1-89589540-2009, РЦ 2257-031/2-89589540-2009

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК вредных веществ в воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции"

Организация-изготовитель

Филиал ООО "Хенкель Рус", 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 1
(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Хенкель Рус", 107045, г. Москва, Колокольников пер., 11 (Российская Федерация)

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

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика № ОГ-04/786 от 03.09.2009 ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172 до 17.04.2010), Протокол № СГ-049-09 от 25.09.2009 АНИЛ ООО "Полимертест" (атт. № РОСС RU 0001.21ХИ04 от 08.09.2009)

№2804730

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

класс опасности
раздражающее действие на кожу
раздражающее действие на слизистые оболочки
кожно-резорбтивное действие
аллергенное действие
ПДК р.з. (по стиролу)

ПДК р.з. (по карбонату кальция)

ПДК а.в. (по стиролу)

ПДК в.в. (по стиролу)

запах
миграция в воздух
формальдегид
стирол
акрилаты (по метилметакрилату)
метиловый спирт

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

4
отсутствует
слабое
отсутствует
отсутствует

30/10 мг/м.куб. (ГН
2.2.5.1313-03. п. 2320)
-/6 мг/м.куб. (ГН
2.2.5.1313-03. п. 1008)
0,04/0,002 мг/м.куб. (ГН
2.1.6.1338-03. п. 598)
0,02 мг/л (ГН
2.1.5.1315-03. п. 1319)
не более 2 баллов
мг/м.куб.
не более 0,035/0,003
не более 0,04/0,002
не более 0,1/0,01
не более 1,0/0,5

Область применения:

Для герметизации швов и стыков внутри и снаружи помещений

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ТУ 2257-031-89589540-2009. Организация производственного контроля в соответствии с требованиями СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, фирма-производитель, адрес, страна, назначение, основные свойства, срок годности, правила использования, обозначение ТУ.

Заключение действительно до 08.10.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2804730