



**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

№ 47.01.05.574.П.001094.12.09 от 16.12.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Смесь сухая растворная, цементная "ПЛИТОНИТ Силикат Мастер"

изготовленная в соответствии
ГОСТ 28013-98 "Растворы строительные. Общие технические условия", технологический регламент, рецептура от 29.10.2009.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.2.5.1313 - 03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК хим/веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"; СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)".

Организация-изготовитель

ООО "Эм-Си Баухеми Раша", 187340, Ленинградская область, г. Кировск, ул. Набережная, д.1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Эм-Си Баухеми Раша", 187340, Ленинградская область, г. Кировск, ул. Набережная, д.1 (Российская Федерация)

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

Протоколы лабораторных исследований и испытаний: ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Санкт-Петербург" № 9948/1818/09 от 19.11.2009. Токсиколого-гигиеническая характеристика, экспертное заключение № ОГ-04/1045 от 03.11.2009 ФГУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья" (аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172 до 17.04.2010).

№ 2420831

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

класс опасности
раздражающее действие на кожу и слизистые оболочки
аллергенное действие
удельная эффективная активность естественных радионуклидов

ПДК р.з. (по диоксиду кремния)
ПДК р.з. - (по известняку)
ПДК р.з. - (по цементу)
ПДК в.а. (по цементу)
ПДК в.а. (по известняку)

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

слабое
отсутствует
до 70 Бк/кг

не более 370 Бк/кг (1 класс)
2/6 мг/м.куб.
-/6 мг/м.куб.
-/8 мг/м.куб.
0,3/0,1 мг/м.куб.
0,5/0,15 мг/м.куб.

Область применения:
для кладки стен из силикатных блоков

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ГОСТ 28013-98. При производстве оборудование производственных помещений механической общеобменной приточно-вытяжной и местной вытяжной вентиляции. Использование СИЗ органов дыхания, глаз, кожи рук. Организация производственного контроля в соответствии с СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, фирма-производитель, юридический адрес, страна, область применения, срок хранения, правила использования, обозначение ТУ.

Заключение действительно до 16.12.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Элиович И.Г.

Подпись

Бланк N 2420831