

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Центр государственного надзора в г. Москве



Код формы по ОКД
Код учреждения по ОКПО
Медицинский документ
Форма № 303-00-04
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 301

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по г. МОСКВЕ**

(наименование территории, подрайон)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.240.П.06051.03.5 от 14.03.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Средство для пропитки бетонных полов "MASTERKURE 114".

изготовленная в соответствии
со спецификацией фирмы-изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; ГН 2.2.5.1313-03 "Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; НРБ-99.

Организация — изготовитель

Degussa Construction Chemicals Belgium NV

Бельгия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Строительные системы", Московск. обл., Подольский район, р.п. Львовский

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол исследований ИЛЦ ЦГСЭН в г. Москве № х0272/05605 от 09.03.2005г.;

Карта безопасности продукции по декларации ЕС 91/155/EWG;

Характеристика продукции от фирмы-изготовителя;

Договор купли-продажи № RU/70386662/09/003 от 09.03.2005 г.

№ 1429900

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)	
Готовая к применению смесь, содержащая цемент и ультра-мелкий кварцевый песок.	в воздухе рабоч. зоны ПДК (мг/м.куб)	в атмосф.возд.
при производстве и применении:		
Пыль цемента	-/8.0	0.5/0.15
Кремний диоксид кристал- лический при содержании в пыли от 10 до 70%	6.0/2.0	-
По величине удельной эффективной активности (Аэфф.м.) продукция соответствует первому классу строительных материалов.		
Содержание естественных радионуклидов, Бк/кг, Аэфф. фактически	допустимый по 1.кл.	
70.0	370.0	

Область применения:
строительство, для снижения пыления бетонных полов.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
при производстве и применении использовать средства индивидуальной защиты и специальную одежду согласно Типовым отраслевым нормам.

Использование и хранение осуществлять согласно требований

ТУ 5716-001-02717961-93

Информация, наносимая на этикетку:
страна, фирма-производитель, наименование продукции, область применения, номер и дата выдачи настоящего гигиенического заключения, орган госсанэпидслужбы, выдавший заключение.

Заключение действительно до
12.03.2010 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

В.С. Виноградова

