



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«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: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.000252.01.12

Дата 18.01.2012 г.

На основании заявления (№, дата)

00310

17.01.2012

Организация-изготовитель

ООО "КОЛТЕК-Спецреагенты", Адрес: 215500, Смоленская область, г. Сафоново, ул. Октябрьская, 78 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ООО "КОЛТЕК ИНТЕРНЕШНЛ"

Адрес: 119019, Москва, ул. Новый Арбат, д.21, стр.1, офис 1839 (Россия)

Наименование продукции:

Комплексный модификатор асфальтобетона "КМА" КОЛТЕК

Продукция изготовлена в соответствии с:

с СТО 17423242-006-2007 "Комплексный модификатор асфальтобетона "КМА" КОЛТЕК" Технические условия

Перечень документов, представленных на экспертизу:

СТО 17423242-006-2007 "Комплексный модификатор асфальтобетона "КМА" КОЛТЕК" Технические условия, Паспорт безопасности продукции, Этикетка, Доверенность, Договор № КСР-02/04 от 04.10.2004г., Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой порошковую смесь, цвет не нормируется. В состав входит: каучук полиизопреновый, минеральный наполнитель, гелеобразователь, адгезив и сшивающий агент

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

№ 026188

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Острая токсичность (перорально) LD50, мг/кг	>5000(крысы)	
Раздражающее действие на кожу	раздражает	
Раздражающее действие на слизистую оболочку	раздражает	
Кожно-резорбтивное действие	выявлено	
Сенсибилизация	сенсибилизирует	
Гонадотропное	выявлено	
Канцерогенность	выявлена	
Продукция по параметрам острой токсичности относится к малоопасным веществам (4 класс опасности при внутрижелудочном пути поступления).		
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (цемент), канифоли, углеводородам алифатическим предельным С1-С10.		
Контакт продукции со слизистыми оболочками глаз и кожными покровами приводит к их раздражению.		
Пары и пыль продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.		
При производстве: силикатсодержащие пыли при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания.		

Область применения:

предназначен для использования в соответствии с проектными решениями в составе асфальтобетонных смесей при устройстве покрытий автомобильных дорог, промышленных площадок и аэродромов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "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 методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Комплексный модификатор асфальтобетона "КМА" КОЛТЕК

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

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции и подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.

Ф.И.О.
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.
Долгополова С. Д.



Эксперт (эксперты)

Морозова И. А.