



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.002031.02.12 Дата 27.02.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 01351 03.02.2012

Организация-изготовитель
Филиал "Переяславский" ООО "Тяга"
Адрес: 152025, Ярославская обл., г. Переяславль-Залесский, пл. Менделеева, д. 2, корпус 157 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ООО "Тяга"
Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д. 29/2, стр. 1 (Россия)

Наименование продукции:
Пропитка "Огне-Биоциит-2" для защиты древесины от огня и биологического поражения торговой марки "Латек"

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 2490-045-18341150-2011 "Пропитка "Огне-Биоциит-2" для защиты древесины от огня и биологического поражения торговой марки "Латек"

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 2490-045-18341150-2011 "Пропитка "Огне-Биоциит-2" для защиты древесины от огня и биологического поражения торговой марки "Латек", регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Представляет собой раствор антипиренов, биоцидных компонентов и технологических добавок. Состав:диаммоний сульфат, натрий фтористый, борная кислота, алкил-бензолсульфонат натрия, формальдегид

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 1479 01 от 09.02.2012 г.

№ 027962

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	1	до 2
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0,01
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0,1
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	0	0-4
Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по борной кислоте, формальдегиду, диаммоний сульфату, натрий фториду.		

Продолжительный и повторяющийся контакт с кожей вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза может вызвать раздражение. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения:

Для деревянных строений, конструкций, изделий и может применяться снаружи и внутри помещений во всех типах зданий и сооружений А-В

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". Использование СИЗ органов дыхания (респираторы противоаэрозольные), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований Инструкции по применению составов

Информация, наносимая на этикетку:

согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.

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
"Латек"

Пропитка "Огне-Биошит-2" для защиты древесины от огня и биологического поражения торговой марки

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

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

Главный врач
(заместитель главного врача)



Мизгайлов А.В.
Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычищнн.М.В.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

