



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, Москва, Графский пер. д. 4, к. 2, 3, 4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.001558.04.17

Дата 26.04.2017 г.

На основании заявления № 01213

от 27.03.2017

Организация-изготовитель: ООО "Зелест-Технология"

Адрес: 140060, Московская область, Люберецкий р-н, рп Октябрьский, ул. Ленина, д. 1, стр. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Зелест-Технология"

Адрес: 115280, г. Москва, ул. Ленинская слобода, д. 9, помещение 2, комната 28 (Россия)

Наименование продукции: Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ОГНЕСТАНДАРТ О-1 и О-1С"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.59.59-002-06903341-2017 "Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ОГНЕСТАНДАРТ О-1 и О-1С"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.59.59-002-06903341-2017 "Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ОГНЕСТАНДАРТ О-1 и О-1С", этикетка, договор аренды, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой водный раствор борной кислоты и ее солей

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №5799 12 от 20.04.2017 г.

№ 069938

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг
Ингаляционная опасность по степени летучести С20
Раздражающее действие на кожу
Раздражающее действие на слизистую глаз
Сенсибилизирующее действие

более 5000
4 класс опасности
не раздражает
сильное раздражение
не сенсибилизирует

Продукция по параметрам острой токсичности относится к мало опасным веществам (4 класс опасности) при внутрижелудочном пути поступления. Контроль воздуха рабочей зоны при применении и производстве осуществлять по борной кислоте. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции 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 вызывает сильное раздражение.

Область применения: Для защиты древесины и древесных материалов, эксплуатируемых внутри зданий и сооружений любого назначения без увлажнения или в условиях периодического увлажнения конденсационной влагой (I-VIII класс условий службы по ГОСТ 20022.2), а также для временной защиты пиломатериалов на период транспортировки, сушки и хранения от биологического разрушения различными видами деревоокрашивающих, плесневых и дереворазрушающих грибов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 20.59.59-002-06903341-2017. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа ДФесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению. Избегать попадания антисептика на незащищенную кожу и в глаза. Не вдыхать пары аэрозоля, не глотать

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ОГНЕСТАНДАРТ О-1 и О-1С" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Руководитель (заместитель)
органа инспекции
по защите прав потребителей

Иваненко А.В.
ф.и.о. Иваненко В.М.

Завьялов И.В.

Васильева Г. В.