



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Головной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам.руководителя Органа инспекции

А.И.Петухов

М.п.

от «25» 05 20 18 г.

№
11467/2018

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

на основании заявления № 08 от 04.05. 2018 г. ООО "Международный Центр Сертификации и Экспертизы", 198095, г. Санкт-Петербург, пер. Химический, д. 1, литер И, офис 806 для ООО «Производственное предприятие Быт-Сервис»

1).Получатель: ООО «Производственное предприятие Быт-Сервис»

2).Юридический адрес: 142101, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д 11, офис 11

3).Организация-изготовитель: ООО «Производственное предприятие Быт-Сервис», 142101, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д 11, офис 11

4).Наименование продукции: «Антисептический состав
«Защита от грибка, защита от жуков-древоточцев, защита от плесени,
антисептик универсальный, антисептик трудновываемый»

5).Код ТН ВЭД: 3824997000

6).НД на продукцию: паспорт качества

7).Состав продукции: вода, комплексные добавки

8).НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку
Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II . Раздел 19. Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения.

9).Область применения: Предназначен для защиты древесины внутри и снаружи помещений, в том числе для работ в помещениях с высокой влажностью.

Защищает древесину различных пород от гниения, поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу лабораторных исследований №04.0418.7254.23919.2 от 18.05.2018 г. испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья», 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172, типовой образец указанной продукции был подвергнут испытаниям на соответствие требованиям показателей безопасности согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II . Раздел 19. Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения.

Исследования на антитоксические свойства образца не проводились.

Вещества, показатели (факторы):

Определяемые показатели	Норма по НД	Результаты испытаний	НД на методы исследования
Острая токсичность при введении в желудок, DL ₅₀	-	4 класс опасности DL ₅₀ >5000 мг/кг	МУ 2163-80 п.3*
Среднесмертельная доза при нанесении на кожу	-	3 класс опасности 501 < DL _{50cut} < 2500 мг/кг	МУ 1.2.1105-02 п.4.2
Ингаляционная опасность по степени летучести, С ₂₀ (насыщающие концентрации)	-	4 класс опасности отсутствие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	МУ 2163-80 п.3*
Коэффициент кумуляции	-	К _{кум} >5 слабовыраженная кумуляция	МУ 1.2.1105-02 п.6.11*
Резорбтивное действие через кожу	-	Наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции	МУ 2102-79 п.4*
Местно-раздражающее действие - на кожные покровы	-	3 балла	МУ 2102-79 пп. 2.4-2.7* п.3
- на конъюнктиву глаза	-	4 балла	МУ 2196-80 п. 2
Сенсибилизирующее действие	-	0 баллов	МУ 1.1.578-96 пп. 3.1 пп. 5.1

По результатам проведенных испытаний продукции: «Антисептический состав «Защита от грибка, защита от жуков-древоточцев, защита от плесени, антисептик универсальный, антисептик трудновываемый», отклонений от требований Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II . Раздел 19. Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения, **не установлено.**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II . Раздел 19. Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Типовые образцы продукции: **«Антисептический состав «Защита от грибка, защита от жуков-древоточцев, защита от плесени, антисептик универсальный, антисептик трудновымываемый»**, изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Производственное предприятие Быт-Сервис», 142101, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д 11, офис 11, по исследованным показателям безопасности **соответствуют (не соответствуют)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II . Раздел 19. Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **подтверждения соответствия продукции** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Врач по общей гигиене



А.В.Смольников