



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 20 мая 2011 г. № 269

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач

ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербург»

/Ю. Н. Коржаев/



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01. 09.249.П. 2212 « 30 » 09 20 14 года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами - антисептики: PROSEPT 46 транспортный для пиломатериалов; PROSEPT BIO для влажной древесины.

Организация-заявитель: ООО "ПРОСЕПТ Трейд", 192171, г. Санкт-Петербург, ул. Полярников, д. 9, лит. А, оф. 108, РФ.

Организация-изготовитель: ООО "ПРОСЕПТ Трейд", 192171, г. Санкт-Петербург, ул. Полярников, д. 9, лит. А, оф. 108, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 6307 от 25.08.2014 г., договор № Б4025045 от 24.08.2014 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 2499-015-64246454-2010 с изменением № 1,
- ингредиентные составы продукции,
- описания,
- этикетки,
- выписка из ЕГРЮЛ,
- протоколы лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 6405/914 от 25.09.2014 г., № 6405/1328 от 18.09.2014 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151 до 15.02.2018 г.).

Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза химических средств по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами - антисептиков: PROSEPT 46 транспортный для пиломатериалов; PROSEPT BIO для влажной древесины проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к

№ 0035315

Продолжение: страниц 2
с № 0053480 по № 0053481

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.

от 30.05 2014 г. № 78.01. 05.249.П.2212

товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами - антисептики: PROSEPT 46 транспортный для пиломатериалов; PROSEPT BIO для влажной древесины изготавливаются по техническим условиям ТУ 2499-015-64246454-2010 «Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами» с изменением № 1.

Гигиеническая характеристика:

PROSEPT BIO и PROSEPT 46 представляют собой концентраты на основе биоцидов.

Класс опасности: концентратов – 3-й (вещества умеренно опасные), водных растворов – 4-й (вещества малоопасные).

Концентраты обладают кожно-резорбтивным действием.

Водные растворы не обладают сенсибилизирующим и кожно-резорбтивным действиями.

Раздражающее действие на кожные покровы: концентратов - выраженное; водных растворов: при однократном воздействии - отсутствует, при повторном – слабое.

Раздражающее действие средств и водных растворов на слизистые – слабое.

Уровень выделения химических веществ из древесины, обработанной антисептиком в воздушную среду при насыщении 1,0 м²/м³, однократном воздухообмене, температурах 20 и 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м³; аммиака – не более 0,04 мг/м³; фосфорного ангидрида – не более 0,05 мг/м³; диоксида серы – не более 0,05 мг/м³.

Запах – не более 2 баллов.

Других определяемых летучих токсичных органических веществ с концентрацией, превышающей половину их предельно допустимых значений в атмосферном воздухе населённых мест, не обнаружено.

При изготовлении в воздух рабочей зоны выделяются следующие вещества, а именно: щелочь – ПДК – 0,5 мг/м³; бура – ПДК – 2 мг/м³.

Область применения: для защиты материалов органического и минерального происхождения, используемых в строительстве и производстве товаров народного потребления, от биологических повреждений и атмосферного воздействия, в том числе средства удаляющие биоповреждения.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

Транспортировка всеми видами транспорта в закрытой заводской таре.

Хранение в закрытой заводской таре, в сухих складских помещениях с относительной влажностью не более 80 %, при температуре не ниже плюс 5 град. и не выше плюс 25 град. С, не допуская воздействия прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения — 36 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.

При изготовлении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых

№ 0053490

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.

от 30.09.14 г. № 78.01. 09.249.П.2212

проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочем месте; при применении - использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; проведение работ в проветриваемых помещениях или оборудованных общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, торговое название, фирма-производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

Заключение:

Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами - антисептики: PROSEPT 46 транспортный для пиломатериалов; PROSEPT BIO для влажной древесины, изготавливаемые ООО "ПРОСЕПТ Трейд" по ТУ 2499-015-64246454-2010 с изменением № 1, **соответствуют** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 и действующим санитарным нормам и правилам.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда



Герасимова Л.Б.

№ 0053491

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.