



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

/Ю. Н. Коржаев/



## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01. 09. 249. П. 2214 « 30 09 20 14 года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами – отбеливатели для древесины PROSEPT 50 и PROSEPT ECO 50.

**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» № 6405/917 от 25.09.2014 г., № 6405/1331 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 – отбеливателей для древесины PROSEPT 50 и PROSEPT ECO 50 проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии

№ 0035317

Продолжение: страниц 2  
с № 0053498 по № 0053495

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 30.09.2014 г. № 78.01. 09.249.П.2214

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 - отбеливатели для древесины PROSEPT 50 и PROSEPT ECO 50 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 50 и PROSEPT ECO 50 представляют собой композицию на основе хлорсодержащих соединений.

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

Концентраты не обладают кожно-резорбтивным действием.

Водные растворы не обладают сенсibiliзирующим и кожно-резорбтивным действиями.

Раздражающее действие на кожные покровы: концентратов - выраженное; водных растворов при однократном и повторном воздействиях – 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 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, однократном воздухообмене, температурах 20 и 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м<sup>3</sup>; фосфорного ангидрида – не более 0,05 мг/м<sup>3</sup>; диоксида серы – не более 0,05 мг/м<sup>3</sup>; аммиака – не более 0,04 мг/м<sup>3</sup>.

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/м<sup>3</sup>; натрий гипохлорит – ПДК – 1 мг/м<sup>3</sup>.

**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 — 8 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

№ 0053494

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 2014 г. № 78.01. 09.249.П.2214

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 - отбеливатели для древесины PROSEPT 50 и PROSEPT ECO 50, 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.

№ 0053495

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.