



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.3348* « *20* » *12* 20 *14* года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами – антисептики: PROSEPT 42 – для консервации круглого неокоренного леса и PROSEPT EXTERIOR – для наружных работ.

**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. № 10210 от 22.12.2014 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» № 6404/913 от 25.09.2014 г., № 8901/1795 от 12.12.2014 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 42 – для консервации круглого неокоренного леса и PROSEPT EXTERIOR – для наружных работ проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие 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.

Химические средства по защите и уходу за органическими и неорганическими строительными материалами - антисептики: PROSEPT 42 – для консервации круглого неокоренного леса и PROSEPT

№ 0037529

Продолжение: страниц 1  
с № 0040915 № —

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 20.12.14 г. № 78.01. 08.249.17.3348

EXTERIOR – для наружных работ 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 42 и PROSEPT EXTERIOR представляют собой концентраты из производных ароматических углеводородов на водной основе.

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

Концентраты обладают кожно-резорбтивным действием.

Водные растворы не обладают сенсibiliзирующим 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 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>; аммиака – не более 0,04 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>; фенола – не более 0,003 мг/м<sup>3</sup>.

Запах – не более 2 баллов.

**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 применении предусматривается 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 42 – для консервации круглого неокоренного леса и PROSEPT EXTERIOR – для наружных работ, 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), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 и действующим санитарным нормам и правилам.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда

Герасимова Л.Б.

№ 0070925

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.