



FSC РОССИИ

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на препарат (продукт) PROSEPT 42 (ПРОСЕПТ 42)

в части соответствия требованиям Лесного попечительского совета

по использованию химических веществ и пестицидов

Производитель-поставщик ООО «ПРОСЕПТ Трейд»,

192171, г. Санкт-Петербург, ул. Полярников, дом 9, литер А, офис 408,

Тел: (812) 309-28-90

Эксперт: д-р с.-х. наук Егоров А.Б.

Утверждаю: председатель Технического комитета НРГ

Яницкая Т.О.

МОСКВА

25 ИЮЛЯ 2016

1 из 5

FSC России

Москва, 115184, Б. Ордынский пер, д. 4 стр. 4, оф. 307. Тел. / факс (495) 720-26-77, mail@fsc.ru, www.fsc.ru



В Технический комитет (ТК) Ассоциации «НПГ» (FSC России) обратилась компания ООО «ПРОСЕПТ Трейд» с просьбой дать оценку соответствия препарата (продукта) PROSEPT 42 требованиям Критерия 6.6 Российского национального стандарта добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета.

Целью оценки является получение экспертного заключения ТК Ассоциации «НПГ» в отношении наличия или отсутствия в составе вышеуказанного препарата действующих химических веществ пестицидов, запрещенных к использованию на участках, где лесопользование сертифицировано по схеме FSC, а также получение рекомендаций по использованию вышеуказанного препарата Российскими компаниями, имеющими действующие сертификаты FSC.

Оценка производилась исключительно на основании документов, представленных компанией производителем. Независимые исследования химического состава представленного препарата не производилось. За достоверность и полноту представленных материалов несет ответственность производитель-поставщик PROSEPT 42 компания ООО «ПРОСЕПТ Трейд».

Компания ООО «ПРОСЕПТ Трейд» извещена о том, что в случае изменения состава препарата PROSEPT 42 ей необходимо в течение трех рабочих дней известить об этом письменно Технический комитет Ассоциации «НПГ». При необходимости продления действия настоящего Заключения компания должна представить в Технический комитет Ассоциации «НПГ» сведения об изменениях в составе препарата.

Настоящее заключение является официальным документом Российского национального офиса FSC и размещается на сайте www.fsc.ru в разделе Документы Технического комитета, а краткая информация по настоящему вопросу - также в очередной ежемесячной информационной рассылке FSC.

Компанией производителем представлены Техническому комитету следующие документы:

1. Паспорт безопасности продукции «PROSEPT 42. Антисептик для консервации круглого неокоренного леса» от 03.12.2014 г. на 6 листах.



2. Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции № 78.01.09.249.П.3348 от 26.12.2014 г. на 2 листах.
3. Технические условия ТУ 2499-015-64246454-2010 от 11.01.2010 г. на 14 листах с изменением №1 от 01.04.2014 г.
4. Рекомендации по применению «PROSEPT 42. Антисептик для консервации круглого неокоренного леса. Концентрат 1:19» на 1 листе.
5. Тарная этикетка «PROSEPT 42. Антисептик для консервации круглого неокоренного леса. Концентрат» на 1 листе.

Препарат PROSEPT 42 предназначен для защиты круглых лесоматериалов различных древесных пород от поражения деревоокрашивающими и дереворазрушающими грибами, насекомыми-вредителями древесины (короеды, усачи и др.) в штабеле. Применяется в весенне-летний период. Снижает усушечное растрескивание торцов в летний период, применяется в качестве транспортного антисептика и защитной пропитки для обработки торцов крупномерных пиломатериалов. Предварительно препарат (концентрат) разводится водой в соотношении 1:19. Возможны два способа обработки древесины: нанесение рабочей жидкости на поверхность распылением или разбрызгиванием (также возможна обработка в распылительных камерах проходного типа, встроенных, например, в линию сортировки) и погружение материала в рабочую жидкость (окунание). Для обработки вторым способом используют емкости из металла, пластика; среднее время погружения в раствор 30 секунд. Расход препарата (концентрата) составляет 80-150 г на 1 м³ древесины.

PROSEPT 42 содержит следующие активные компоненты:

- Sodium phenolate (фенолят натрия) (CAS № 139-02-6);
- 2-n-Octyl-4-Isothiazolin-3-one (CAS № 26530-20-1).

Продукт (концентрат) относится к 3-му классу опасности – умеренно опасные вещества (Паспорт безопасности продукции PROSEPT 42, Экспертное заключение). Обладает кожно-резорбтивным действием. Продукт не горюч, пожаро- и взрывобезопасен, токсичен для водных организмов.

Заключение:

Экспертом Технического комитета Ассоциации «НПГ» установлено, что действующие вещества препарата PROSEPT 42 не входят в список «высокоопасных» пестицидов по вер-



сии FSC (FSC International Standard: Indicators and Thresholds for the Identification of «Highly Hazardous» pesticides, FSC-STD-30-001 (V 1-0) En, February, 2015; FSC Standard Addendum: FSC List of «Highly Hazardous» pesticides, FSC-STD-30-001a, En, 10 February, 2015). Данный стандарт FSC и приложение к нему вступили в силу 10 марта 2015 г. Тем самым, на применение препарата PROSEPT 42 не требуется получение специального разрешения (derogation) FSC на использование «высокоопасных» пестицидов.

Рекомендации:

1) С точки зрения критерия 6.6 Российского национального стандарта добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета о преимущественном использовании «нехимических» методов борьбы с вредными организмами следует отметить, что эффективные альтернативные («нехимические») методы защиты круглых лесоматериалов от древоокрашивающих, дереворазрушающих грибов и других вредных организмов либо отсутствуют, либо неприменимы. При этом использование препарата PROSEPT 42, не содержащего «высокоопасные» действующие вещества, с соблюдением всех ограничений и мер безопасности является по критериям FSC допустимым (FSC Pesticides Policy (2005) - FSC-POL-30-001; FSC International Standard (2015) - FSC-STD-30-001 (V 1-0).

2) При применении препарата PROSEPT 42 для защиты круглых лесоматериалов на лесосеках и верхних складах (то есть на землях лесного фонда или в лесном хозяйстве) следует дополнительно руководствоваться Федеральным законом № 109-ФЗ от 19.07.1997 «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», а также Лесным Кодексом РФ - № 200-ФЗ от 04.12.2006. В этих случаях необходима его государственная регистрация и включение в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ», который ведет Минсельхоз РФ. Не допускается использование токсичных химических веществ, в том числе и препарата PROSEPT 42 в некоторых категориях защитных лесов и особо защитных участков, а именно на особо охраняемых природных территориях, в водоохранных, лесопарковых и зеленых зонах, в городских лесах и заповедных лесных участках (Лесной Кодекс РФ, № 200-ФЗ от 04.12.2006, Глава 15, статьи 103, 104, 105, 107). В случаях применения препарата PROSEPT 42 вне лесного фонда его государственная регистрация не требуется.



3) При хранении, транспортировке и применении препарата PROSEPT 42 следует соблюдать все предусмотренные меры безопасности (Паспорт безопасности продукции PROSEPT 42, Рекомендации по применению антисептика PROSEPT 42).

При применении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания. Необходимо исключить вдыхание паров и капель препарата персоналом, а также контакт с открытыми частями тела при обработке, особенно методом распыления. Не допускать попадания препарата в почву и водоемы, а также в водовод и канализацию.

Настоящее заключение действительно по 25 июля 2018 г., либо до момента изменения химического состава препарата PROSEPT 42.