



АССОЦИАЦИЯ «НАЦИОНАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ДОБРОВОЛЬНОЙ
ЛЕСНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ»

(FSC РОССИИ)

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на препарат (продукт) MEDERA 10 Concentrate
в части соответствия требованиям Лесного попечительского совета
по использованию химических веществ и пестицидов

Производитель-поставщик ООО «Про-Брайт»,
196084, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д. 31/2
Тел: (812) 448-77-34 (-35, 36, 38)
E-mail: post@pro-brite.com

Эксперт: д-р с.-х. наук Егоров А.Б.

Утверждаю: председатель Технического комитета Ассоциации «НРГ»

Шматков Н. М.

МОСКВА

10 СЕНТЯБРЯ 2019



В Технический комитет (ТК) Ассоциации «НПГ» (FSC России) обратилась компания ООО «Про-Брайт» с просьбой дать оценку соответствия препарата (продукта) MEDERA 10 Concentrate требованиям Лесного попечительского совета (FSC).

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 проводились. За достоверность и полноту представленных материалов несет ответственность производитель-поставщик MEDERA 10 Concentrate компания ООО «Про-Брайт».

Компания ООО «Про-Брайт» извещена о том, что в случае изменения состава препарата MEDERA 10 Concentrate 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 FSC России и размещается на сайте www.fsc.ru в разделе «Сертификация/Реестр зарегистрированных пестицидов», а краткая информация по настоящему вопросу - также в очередной ежемесячной информационной рассылке FSC.

Компанией производителем представлены Техническому комитету следующие документы:

1. Паспорт безопасности продукта MEDERA 10 Concentrate № 2042 «Транспортный антисептик для пиломатериалов MEDERA 10 Concentrate» на 13 листах.
2. Технические условия ТУ 20.59.59-001-87363917-2018 Антисептики для защиты древесины «MEDERA» на 14 листах.



3. Техническое описание № 2042 на препарат MEDERA 10 Concentrate на 1 листе.
4. Свидетельство о государственной регистрации ВУ.70.06.01.008.Е.001050.03.18 от 19.03.2018 (Евразийский экономический союз) на 1 листе.

Препарат MEDERA 10 Concentrate является транспортным антисептиком для пиломатериалов. Он предназначен для защиты пиломатериалов различных древесных пород на срок до 8 месяцев от действия древоокрашивающих, дереворазрушающих грибов и других вредных организмов при атмосферной сушке, хранении и транспортировке железнодорожным, водным и другими видами транспорта в условиях нормальной или повышенной влажности. Обработку проводят при температуре выше +5°C не позднее 12 часов после распиловки. Пиломатериалы могут быть обработаны двумя способами: погружением в рабочую жидкость (окунание) и ручную нанесением на поверхность древесины с помощью кисти, валика, распылителя, краскопульта. Предварительно продукт разводят водой до концентрации 3-7% по препарату. При способе погружения (окунания) рекомендуется использовать ванны из бетона, древесины или металла; время выдержки (экспозиция) 0,5-1 минута, полы в помещении должны быть из бетона с защитным резервуаром вокруг ванны. При ручной обработке рабочую жидкость наносят до полного смачивания поверхности. Препарат не изменяет структуру древесины, не препятствует дальнейшей ее обработке, склеиванию, нанесению красок, лаков и эмалей.

MEDERA 10 Concentrate содержит следующие активные компоненты:

- 2-этилгексановая кислота (CAS № 149-57-5);
- Триметил-коко аммония хлорид (CAS № 61789-18-2);
- 3-йодо-2-пропинил бутилкарбамат (CAS № 55406-53-6).

Продукт относится к 3-му классу опасности – умеренно опасные вещества (Паспорт безопасности продукта MEDERA 10 Concentrate № 2042). Продукт не горюч, пожаро- и взрывобезопасен. Опасен для водных организмов.



Заключение:

Экспертом Технического комитета Ассоциации «НПГ» установлено, что действующие вещества препарата MEDERA 10 Concentrate не входят в список «высокоопасных» пестицидов по версии FSC, применение которых запрещено или ограничено Политикой FSC по пестицидам (FSC-POL-30-001 V3-0 EN, см. также FSC-POL-30-001a EN FSC List of 'highly hazardous' pesticides - Список «высокоопасных» пестицидов»). Данная политика вступила в силу 1 августа 2019 г.

Рекомендации:

1) С точки зрения Принципов и критериев FSC в отношении преимущественного использования «нехимических» методов борьбы с вредными организмами следует отметить, что эффективные альтернативные («нехимические») методы защиты пиломатериалов от деревоокрашивающих, дереворазрушающих грибов, вредителей-насекомых и других вредных организмов либо отсутствуют, либо неприменимы. При этом использование препарата MEDERA 10 Concentrate, не содержащего «высокоопасные» действующие вещества, с соблюдением всех ограничений и мер безопасности является по критериям FSC допустимым (FSC-POL-30-001 V3-0 EN).

2) При применении препарата MEDERA 10 Concentrate в качестве транспортного антисептика для пиломатериалов 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 MEDERA 10 Concentrate 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 MEDERA 10 Concentrate вне лесного фонда его государственная регистрация не требуется.

3) При хранении, транспортировке и применении препарата MEDERA 10 Concentrate следует соблюдать все предусмотренные меры безопасности (Паспорт безопасности продукта MEDERA 10 Concentrate № 2042, Технические условия ТУ 20.59.59-001-87363917-2018).

Средства индивидуальной защиты: респиратор с фильтром для улавливания органических паров, плотно прилегающие защитные очки, щит для лица, химически стойкие перчатки, сапоги, непроницаемая одежда. 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 до 10 сентября 2021 г., либо до момента изменения химического состава препарата MEDERA 10 Concentrate, либо до момента внесения изменений в нормативные документы Лесного попечительского совета (FSC).