



## BELFRESH

### ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Belfresh - средство, которое удаляет серость с древесины

### ОПИСАНИЕ

Belfresh - это эффективное средство, которое удаляет серость с древесины, подвергшейся воздействию погодных условий и со временем изменившей цвет.

### СОСТАВ

Вода, щавелевая кислота, анионные и неионогенные поверхностно-активные вещества, загуститель.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешне	бесцветный гелевый раствор
Запах	едва различимый
Точка возгорания	не горючее средство

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для удаления серости с необработанной или изношенной промасленной древесины. Подходит для освежения более стойких пород





дерева (лиственница, дуб, акация, каштан и тропической древесины, такой как тик и бангираи). Может использоваться на всех посеревших наружных поверхностях - террасах, садовой мебели, при облицовке стен. Удаляет серость и грязь, восстанавливает первоначальный цвет древесины.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Очистите дерево от любой сухой грязи и смочите водой.

Перед использованием накройте защитной пленкой растения, мрамор и металлические изделия, которые не устойчивы к воздействию коррозии.

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство можно использовать в неразбавленном виде или развести водой (максимум 1 часть средства на 4 части воды) в зависимости от степени серости обрабатываемой поверхности.

При разбавлении встряхните бутылку, чтобы разжижить средство, налейте в пластиковую (ПЭТ) или стеклянную емкость, затем добавьте необходимое количество воды. Через некоторое время структура геля вновь появляется, но не как у концентрированного средства. Средство работает как в геле, так и в сжиженном виде; но применять гель легче.

Перед применением надевайте защитную одежду, резиновые перчатки и защитные очки.

Нанесите Belfresh на влажную древесину кистью, валиком или нейлоновой кистью. Не используйте металлические мочалки или губки. Обильно нанесите средство и оставьте на 10 до 20 минут. Смочите древесину и протрите в направлении волокон жесткой щеткой и тщательно промойте водой, чтобы полностью удалить средство. При чистке соблюдайте осторожность, чтобы





удалить только грязь и не повредить древесину. При необходимости повторите процесс.

Средство не должно высыхать на древесине, поэтому очищайте большие поверхности поэтапно. В теплую погоду вы можете увлажнить покрытую поверхность, чтобы предотвратить высыхание. Не наносите Belfresh под прямыми солнечными лучами.

## РАСХОД

Расход зависит от степени серости древесины; при применении в концентрированном виде средство можно использовать для очистки поверхности площадью до 8 м<sup>2</sup>.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Очистите инструменты водой.

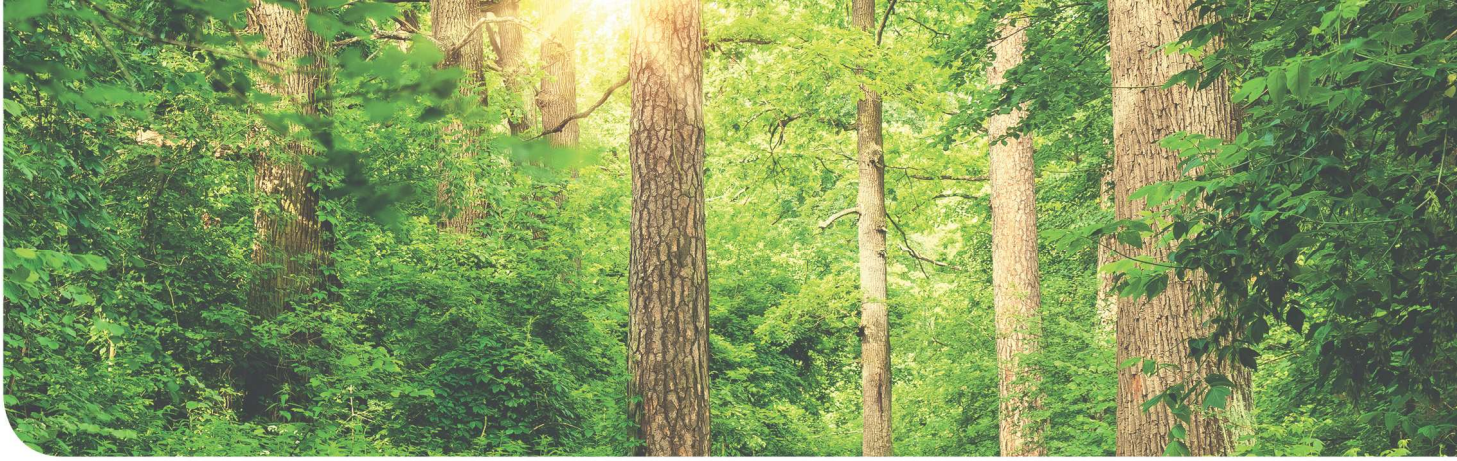
## СОВЕТЫ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Используйте продукт при температуре выше + 8 °С. Не наносить под прямыми солнечными лучами.

Средство не должно высыхать на древесине, так как это может вызвать появление пятен, поэтому чистите большие поверхности поэтапно.

Тщательно просушите обработанную древесину, отшлифуйте и при необходимости защитите ее маслом, например, Belinka Oil Decking или Belinka Oil Exterior. Для поверхностей, подверженных воздействию погодных условий, перед нанесением масла мы рекомендуем защиту путем пропитки,





например, с помощью Belles. Мы также можем защитить древесину морилкой.

## ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

Храните продукт в оригинальной, плотно закрытой упаковке в сухом, закрытом месте при температуре от 5 до 30 °С, в недоступном для детей месте. Средство не должно замерзать!

Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищи, корма и воды.

## СРОК ГОДНОСТИ

Первоначально запечатанный продукт в соответствии с заявленными условиями хранения, до даты, указанной на упаковке. Используйте продукт в течение 12 месяцев с момента открытия.

## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

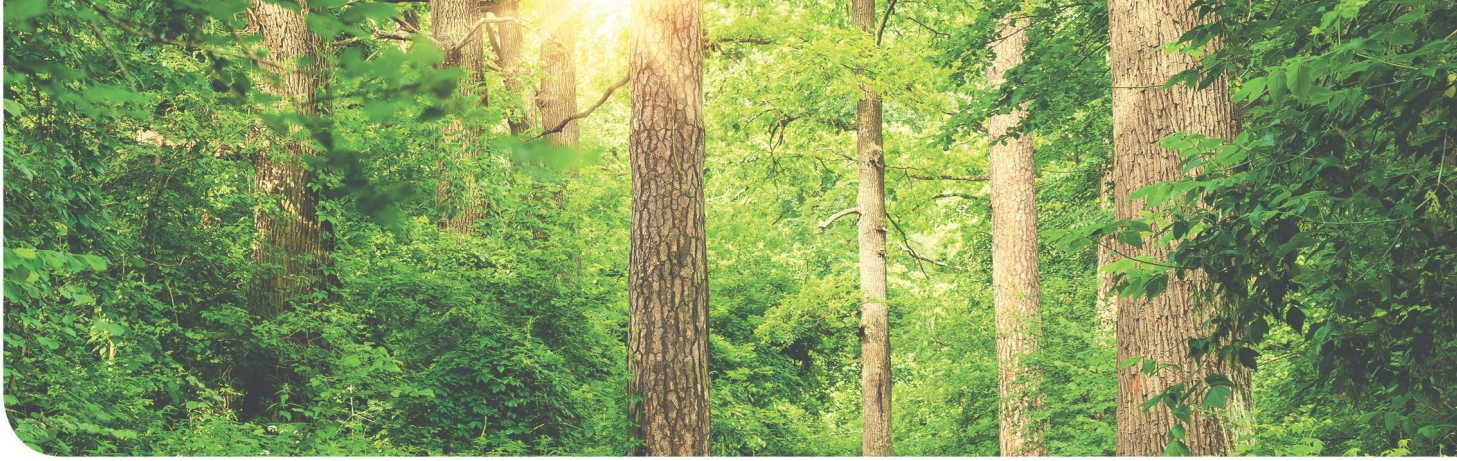
Средство является биоразлагаемым.

Не выливайте жидкие отходы или остатки агента на почву, в поверхностные воды или в канализацию!

Утилизируйте жидкие отходы в центре сбора опасных отходов.

Упаковка продукта полностью перерабатывается. Вымойте и утилизируйте в подходящем контейнере.





## ПРАВИЛА

В связи с правилами, регулирующими безопасность продукции, безопасность на рабочем месте и при транспортировке, ознакомьтесь с паспортом безопасности материала.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дополнительную информацию можно получить у наших дистрибьюторов или на нашем веб-сайте: [www.belinka.com](http://www.belinka.com).

---

Настоящая техническая информация служит для ознакомления потребителей с применением и свойствами материала и является результатом знания наших специалистов, основанного на лабораторных испытаниях и многолетнем практическом опыте. Потребитель должен сам убедиться в соответствии материала его потребностям. На основании различных воздействий на свойства материала, породы и качества древесины, способа нанесения и рабочих условий, профессиональности выполнения окрасочных работ, а также условий эксплуатации, производитель не несет никакой материальной ответственности относительно использования материала. В случае сомнений, пожалуйста, свяжитесь с нашими консультантами.

