

## TIMBERCARE® KITCHENWARE OIL

### МАСЛО ДЛЯ РАЗДЕЛОЧНЫХ ДОСОК И ДЕРЕВЯННОЙ ПОСУДЫ

TIMBERCARE® KITCHENWARE OIL – натуральное масло, специально разработано для покрытия деревянных разделочных столов, разделочных досок, салатниц, подносов для пиццы и других предметов кухонной утвари, контактирующих с пищей.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- образует нетоксичное и полностью безопасное покрытие после высыхания;
- протестирован и сертифицирован по стандарту LFGB\* на безопасность для пищи (\*LFGB - европейский сертификат и испытания материалов, контактирующих с пищей);
- не имеет запаха и не содержит ЛОС;
- безопасен для детей (EN 71-3);
- легкое в нанесении и уходе;
- обеспечивает защиту деревянных поверхностей;
- для внутренних работ.

**ТИП ПОВЕРХНОСТИ:** подходит для всех типов необработанной древесины.

**ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:** отлично подходит для защиты и преображения деревянных разделочных столов, разделочных досок, салатниц, подносов для пиццы и других предметов кухонной утвари, контактирующих с пищей.

**ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ:** масло не пигментированное, медового (светло-желтого) оттенка.

При нанесении на дерево – прозрачное покрытие с подчеркнутыми волокнами и текстурой древесины.

При располировке создает равномерный шелковисто-матовый блеск обработанной поверхности.

Не меняет оттенок тонирующего масла в случае использования в качестве верхнего защитного покрытия.

**СОСТАВ:** натуральные масла и воски. ЛОВ: 0 г/л.

**УПАКОВКА:** 250мл.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** 100% по массе.

**РАСХОД** сильно зависит от типа и пористости древесины, способа нанесения.

В среднем расход 30м<sup>2</sup>/ л:

7,5 м<sup>2</sup>/ банка 250 мл.

**РЕКОМЕНДОВАННОЕ КОЛ-ВО СЛОЕВ:** 1 слой.

**ИНСТРУМЕНТ:** мягкая безворсовая ткань.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

##### Новое, ранее не покрытое дерево

Подготовьте огolenную деревянную поверхность шлифованием вдоль волокон древесины. Начинайте с наждачной бумаги зернистостью №80/120 (для мягких пористых пород древесины) или №180 (для твердых пород древесины). Заканчивайте шлифование №220/ 300 для создания равномерного плотного покрытия.

Перед нанесением масла удалите всю шлифовальную пыль обдувочным пистолетом воздухом под высоким давлением или пылесосом. Убедитесь, что древесина абсолютно сухая.

##### Ранее обработанные маслом поверхности

Поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от старых масляных покрытий, пыли, грязи, или инородных веществ. Старые покрытия должны быть удалены шлифованием для получения гладкой поверхности. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, или влажным вытиранием.

Убедитесь перед нанесением, что после последнего контакта воды и деревянной поверхности прошло минимум 8 часов.

## НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешайте содержимое банки перед использованием и периодически помешивайте во время нанесения. Не разбавлять. Не наносить масло на ранее покрытые другими составами поверхности.

Наносить при температуре выше 15°C и влажности ниже 85% для обеспечения правильного высыхания. Влажность древесины не должна превышать 12%.

Наносите масло мягкой чистой тряпкой с удалением излишков через 30 минут.

Дайте поверхности полностью высохнуть в течение 24 часов перед тем, как использовать по назначению.

Перед первым контактом с пищей ручную промойте поверхность водой. **НЕ МЫТЬ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ!**

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:** зависит от температурных условий, влажности и типа древесины.

При температуре воздуха 21°C и влажности 50%:

- до отлипа – 15 минут;
- высыхание – 24 часа;
- полное отверждение – 7 дней.

**Очистка:** очищайте инструменты уайт-спиритом.

## Хранение и утилизация промасленной ветоши

Текстильных изделия, которые пропитаны маслами или лакокрасочными материалами, в составе которых есть растворитель, во время гниения или контакте тканей с кислородом могут выделять тепло, что приводит к повышению пожароопасности. В случае нахождения отработанного текстиля под солнечными лучами скорость нагревания увеличивается.

**Запрещается промасленную ветошь выкидывать в контейнер с легко воспламеняющимся мусором или хранить рядом с легковоспламеняющимися материалами** (деревянные опилки, стружки ветхое дерево, упаковочной бумаги и т.д.) .

Использованную ветошь собирайте и утилизируйте /выбрасывайте отдельно от обычного мусора. Хранить промасленную ветошь рекомендуется в герметичных металлических емкостях с плотной крышкой.

**Меры предосторожности:** избегайте попадания в глаза. Надевайте очки, защитную одежду и химически стойкие перчатки. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы. Держите емкость закрытой при хранении.

**Держите подальше от детей!**

**Срок хранения: 3 года.** Дата изготовления указана на упаковке.