



HEMEL®

Масло для разделочных досок

Kitchenware Oil

Описание продукта	Натуральное масло, специально разработанное для нанесения и ухода за деревянной посудой, непосредственно контактирующей с пищевыми продуктами: разделочными досками, салатниками, подносами для пиццы и т.п.
Цвет	3900H Бесцветное
Степень блеска	Естественный вид поверхности
Тип	На основе натурального масла
Свойства	<ul style="list-style-type: none">■ Протестировано и сертифицировано в соответствии со стандартом LFGB для контакта с пищевыми продуктами■ Без запаха, не содержит ЛОС■ Сохраняет и восстанавливает естественный вид древесины■ Легко наносится тканью/ветошью■ Безопасно для детей (сертификация EN 71-3)■ Безопасно для окружающей среды и экологии дома■ Готово к применению
Размер упаковки	175 мл; 0.5 л; 1 л
Область применения	<ul style="list-style-type: none">■ Деревянная посуда, кухонная утварь
Физические свойства	Вязкость (DIN6, 20 °C): 12" ± 2 Плотность (г/см³): 0,95 ± 0,02 ЛОС (г/л): 0
Срок годности	2 года в оригинальной закрытой упаковке
Условия хранения	Хранить отдельно от пищевых продуктов, защищая от попадания прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла/открытого огня в сухом помещении при t = +5 ... +35 °C.

Применение

Подготовка поверхности

- Удалите с поверхности загрязнения, масло и древесную пыль.
- Не используйте герметики, шпатлевки или грунтовки на основе целлюлозы или полиуретана при обработке древесины маслом Kitchenware Oil.
Новые неокрашенные деревянные поверхности:
 - Отшлифуйте поверхность в соответствии с желаемым внешним видом: P80/120 - для получения естественной фактуры, P180/220 - для более гладкой поверхности.
 - Тщательно удалите образовавшуюся пыль.
 - Удалите остатки пыли влажной тканью и дождитесь полного высыхания.**Старые неокрашенные деревянные поверхности:**
 - Тщательно очистите деревянную поверхность теплой водой, избегая попадания грязи или масла. Дайте древесине высохнуть не менее 8 часов.**Деревянные поверхности, покрытые маслом:**
 - Тщательно очистите деревянную поверхность теплой водой, избегая попадания грязи или масла. Дайте древесине высохнуть не менее 8 часов.**Лакированные деревянные поверхности:**
 - Не наносите продукт на уже покрытые лаком поверхности.
 - Полностью сошлифуйте старый лак наждачной бумагой. Удалите с поверхности грязь, масло, древесную пыль и остатки старого лакокрасочного слоя.
 - Отшлифуйте поверхность в соответствии с желаемым внешним видом: P120 - для получения естественной фактуры, P180/300 - для более гладкой поверхности.
 - Тщательно удалите образовавшуюся пыль.
 - Удалите остатки пыли влажной тканью и дождитесь полного высыхания.



Покраска	<ul style="list-style-type: none">■ Продукт готов к применению и не требует разбавления.■ Тщательно перемешайте материал перед использованием и проверьте его однородность. Повторяйте этот процесс по мере необходимости в течение всего процесса покраски.■ Обильно нанесите масло на деревянное изделие со всех сторон ветошью/ безворсовой тканью или бумажным полотенцем.■ Оставьте состав на поверхности на 30 минут для впитывания древесиной, затем удалите излишки масла ветошью или бумажным полотенцем до ощущения сухости.■ Поверхность готова к использованию через 24 часа.■ Если требуется более насыщенный тон, можно нанести второй слой масла через 24 часа.■ Если по истечении времени деревянная поверхность пересыхает или начинает впитывать воду, нанесите новый слой масла на чистую сухую поверхность.
Расход (м²/л)	30 м ² в зависимости от породы древесины и способа нанесения
Количество слоев	1-2 слоя
Рабочий инструмент / способ нанесения / очистка	Безворсовая ткань / ветошь Малярные инструменты сразу после использования очищать мылом и большим количеством теплой воды или уайт-спиритом
Время высыхания	Высыхание на отлип: ~ 15 минут Полное высыхание: ~ 24 часа Полное отверждение: ~ 7 дней При 20 °С и относительной влажности воздуха 40-65%
Общие указания	<ul style="list-style-type: none">■ ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ.■ Не наносите в качестве грунтовки/базового слоя под масло HEMEL® Kitchenware Oil нитро- и полиуретановые покрытия.■ Держите продукт закрытым, когда он не используется.■ Общая температура применения продукта: от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 40-65%.■ Влажность древесины: < 12%.■ Помещение должно хорошо проветриваться во время и после нанесения продукта, чтобы ускорить высыхание.■ Продукт не следует наносить при температуре окружающей среды или поверхности ниже 10 °С.■ Деревянную посуду, покрытую маслом, нельзя чистить чистящими средствами, содержащими аммиак.
Меры предосторожности	<ul style="list-style-type: none">■ ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.■ Не переливать содержимое в другие контейнеры для хранения.■ Не использовать пустые банки для других целей.■ Избегайте контакта с глазами и кожей.■ Мойте руки после использования.■ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды. Обратитесь за медицинской помощью, если раздражение не проходит. При проглатывании немедленно обратитесь в токсикологический центр, отделение неотложной помощи больницы или к врачу.■ Пожалуйста, обратитесь к Паспорту безопасности (SDS) продукта для получения информации о здоровье и безопасности.
Утилизация	Утилизируйте содержимое / тару в соответствии с национальным законодательством.
Сертификаты	<ul style="list-style-type: none">■ Сертификат безопасности игрушек EN71-3■ Сертификат контакта с пищевыми продуктами LFGB

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями производителя. Для получения наилучшего результата мы рекомендуем проводить его пробное тестирование перед применением. Изготовитель/Импортер не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения продукта. С получением данной технической информации все ранее изданные Технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

для внутренних работ

HEMEL®

По состоянию на 05/2023
