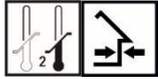


MEDERA 20 Concentrate

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ, КОНЦЕНТРАТ 1:2

Назначение:



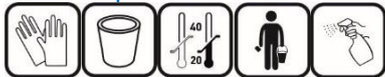
Препарат для восстановления естественного вида древесины различных и уничтожения деревоокрашивающих и дегерообразующих микроорганизмов, плесени, мха, водорослей и насекомых-древоточцев. Применяется для обработки деревянной тары для перевозки и хранения пищевых продуктов.

Свойства:



Жидкий концентрат на основе хлора. Возвращает древесине естественный цвет за 1-2ч в зависимости от породы древесины и глубины поражения. Уничтожает патогенные микроорганизмы и насекомых-древоточцев. После высыхания на поверхности возможно формирование микрослоя кристаллов соли, смываемого водой. Не закупоривает поры и не изменяет структуру древесины. Не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и нанесению лаков, красок, эмалей и пр. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



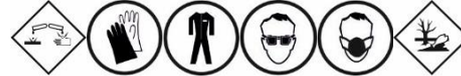
Обработку проводить при t воздуха $\geq 2^{\circ}\text{C}$! Обеспечить хорошую проветриваемость при работе в помещении! Приготовить раствор (20-40 $^{\circ}\text{C}$) из расчёта 1:2 (500мл+500мл воды=1л раствора), либо использовать концентрат. Обрабатываемую поверхность увлажнить водой, через 5 минут нанести кистью (валиком с синтетическим ворсом, разбрызгивателем). Экспозиция от 20мин до 5ч. Норма расхода 200мл/м² в зависимости от породы древесины.

Примечание: оптимальную экспозицию определять по степени биопоражения, типу древесины и t воздуха. При необходимости обработку повторить. После обработки использовать антисептические препараты для предотвращения повторного заражения.

Основные характеристики:

Состав: хлорное соединение, стабилизатор, активатор, вода.
Плотность: 1,24 г/см³ при 20 $^{\circ}\text{C}$.

Меры предосторожности:



Опасно! Использовать резиновые перчатки, респиратор, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными препаратами! Не допускать попадания концентрата в открытые водоёмы!*

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева $\geq 30^{\circ}\text{C}$!*

Срок годности: 9 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). *По истечении 6 месяцев использовать без разбавления. По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.*

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
581-1	1	4640007971444	12	14640007971441
581-5	5	4640007971451	4	14640007971458
581-10	10	4640007971468	-	-
581-20	20	4640007971475	-	-