

**ТЕХОПЕСУ эффективное моющее средство****ТЕНОПЕСУ**  
Код 006 1907

|   |  |
|---|--|
| <b>Тип</b>  | Моющее средство для эффективной очистки разного рода поверхностей внутри и вне помещений. Имеет отбеливающее воздействие на потемневшие и посеревшие деревянные поверхности. |
| <b>Область применения</b>   | Предназначено для очистки окрашенных и неокрашенных поверхностей, например, деревянных террас, заборов, стен, садовой мебели, пластмассовых поверхностей.                    |
| <b>Внимание:</b> Средство имеет окисляющее воздействие, поэтому перед применением рекомендуется производить пробу на небольшом участке для выяснения его действия на конкретный материал. |  |

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Расход</b>           | 0,5 л/15 м <sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности и степени загрязнения.              |
| <b>Плотность</b>        | 1,0 кг/л.  |
| <b>Разбавитель</b>      | Вода.  |
| <b>Способ нанесения</b> | Кисть, валик.  |
| <b>Хранение</b>         | Хранить в заводской упаковке в прохладном месте (ниже 30°C). Предохранять от прямых солнечных лучей. |
| <b>Тара</b>             | 0,5 л.   |

**ТЕХОПЕСУ эффективное моющее средство****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Меры по защите</b>          | Работать в защитной одежде, перчатках и защитных очках. Защитить растения и мебель от попадания брызг. Средство обладает слабыми отбеливающими свойствами.   |
| <b>Смешивание</b>              | Смешать банку (0,5 л) порошка "Техопесу" с 5 л прохладной воды в открытом пластмассовом сосуде. Выдержать смесь ок. 15 мин. Перед применением перемешать повторно. Жизнеспособность раствора 2-4 часа после растворения последних гранул. Готовый к применению раствор является щелочным ( $\text{pH} > 10$ ).   |
| <b>Нанесение</b>               | Нанести раствор в большом количестве на поверхность кистью или валиком и дать ему воздействовать 15-30 мин. На поверхности из ценных пород дерева и на мебель срок действия средства составляет ок. 10 мин. Поддерживать обрабатываемую поверхность влажной нанесением, если необходимо, дополнительного количества раствора. Таким образом обеспечивается равномерный конечный результат. Для того, чтобы раствор не слишком быстро высыхал в теплую солнечную погоду, подложку до обработки можно увлажнить водой. Особенно грязные и потемневшие поверхности можно обрабатывать несколько раз. Избегать попадания брызг от раствора на одежду, лицо или растения. |
| <b>Промывка</b>                | Промыть поверхность с помощью щетки или под высоким давлением, затем тщательно промыть чистой водой. Избегать слишком высокого давления, так как волокно, в особенности старого потертого дерева, легко встает торчком. Использовать не царапающие поверхность инструменты, такие как, например, жесткую щетку, грубую губку или изготовленную из нержавеющей стали тонкую проволочную губку. После обработки вставшее торчком на высохшей поверхности деревянное волокно можно легко отшлифовать вышеупомянутыми инструментами.   |
| <b>Последующая обработка</b>   | После промывки средством "Техопесу" окрашенную поверхность рекомендуется перекрасить.  |
| <b>Очистка инструментов</b>    | Рабочие инструменты промыть водой.   |
| <b>ОХРАНА ТРУДА</b>            | Содержит карбонатпергидрат натрия.<br><br>КОНТАКТ С ОГНЕОПАСНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЖАРУ.<br>ВРЕДНО ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ В СЛУЧАЕ ПРОГЛАТЫВАНИЯ. РАЗДРАЖАЕТ ГЛАЗА И КОЖУ.<br><br>Носить защитную одежду, перчатки, очки или маску. Попавшие в глаза брызги незамедлительно смыть большим количеством воды и обратиться к врачу. В случае проглатывания незамедлительно обратиться к врачу и показать тару или этикетку. Беречь от детей.<br><br>На средство имеется паспорт техники безопасности.   |
| <b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b> | Слабые промывочные воды не наносят вред природе. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку.  |

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирмой системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.