



# БИОkleen LEVÄ- JA HOMEPE SU МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СНЯТИЯ ПЛЕСЕНИ И СИНЕВЫ

## ТИП ПРОДУКТА ПРИМЕНЕНИЕ

LEVÄ- JA HOMEPE SU очищает и дезинфицирует внутренние и наружные поверхности, загрязненные водорослью и плесенью.

LEVÄ- JA HOMEPE SU можно применять для любых поверхностей, которые выдерживают чистку водой. Такими являются, например, неокрашенная или окрашенная древесина, каменный материал, штукатурка, ткани из маркизета и садовая мебель. Вещество не разъедает стекло и не является вредным для поверхностей краски.

LEVÄ- JA HOMEPE SU в Швеции выдан Скандинавский знак охраны окружающей среды, "Знак Лебедя".

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

LEVÄ- JA HOMEPE SU является безвредным для окружающей среды и биологически распадается.

### Дозировка

Для менее загрязненных поверхностей: LEVÄ- JA HOMEPE SU разбавить водой в соотношении 1:10 - 1:50.

Для более загрязненных поверхностей: LEVÄ- JA HOMEPE SU применяется неразбавленным или разбавляется водой, максимально в соотношении 1:5.

Для большинства загрязненных поверхностей можно получить длительное защитное воздействие распылением на поверхность неразбавленного LEVÄ- JA HOMEPE SU. Поверхности обработать повсюду и дать им высохнуть. LEVÄ- JA HOMEPE SU, в данном случае, не смываются.

### Очистка инструментов

Вода

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Принять во внимание до нанесения

LEVÄ- JA HOMEPESEU не повреждает цветы, траву, ни прочую растительность. На всякий случай, все же стоит чувствительную растительность защитить или полить водой до обработки.

Изделие раздражает глаза. Во время обработки следует использовать защитные очки.

Во время обработки средством LEVÄ- JA HOMEPESEU избегать выполнения работ на прямом солнце, а также под дождем. Самым благоприятным временем года для обработки является осень.

### Обработка

LEVÄ- JA HOMEPESEU наносится на поверхность неразбавленным или разбавленным водой максимально в соотношении 1:50 в зависимости от загрязнения поверхности. Для нанесения применяется щетка для мытья, губка или распылитель. Дать веществу подействовать на 10-30 минут. Поверхность обработать повторно, если она начнет высыхать. После этого, поверхность обрабатывать щеткой до тех пор, пока вся водоросль и плесень не отлипнет, и поверхность станет чистой. Труднозагрязненные поверхности вымыть грубой щеткой и мойкой напором.

Если грязь сильно проникла в поверхность, то, возможно, понадобится вторая обработка LEVÄ- JA HOMEPESEU .

Под конец, все обработанные поверхности и также возможные загрязненные поверхности, находящиеся в окружении, промыть большим количеством чистой воды.

После плесени на поверхности часто остаются черные следы. Споры плесени после обработки LEVÄ- JA HOMEPESEU погибают, но оставшиеся после них следы трудно удалить таким слабым веществом. Возможные оставшиеся следы плесени можно сделать блеклыми применением разбавленного раствора хлорки или соответствующим веществом, содержащим хлор. В этом случае, все же следует помнить, что также обрабатываемая подложка может стать матовой, и хлор также может повредить растительность.

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.teknos.com](http://www.teknos.com) Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.

---