

# Fresh Lemon Glass Cleaner Concentrate

Объем: 30 мл

Номер продукта 50779

Блестяще чисто, без разводов! Верните сияние стеклянным и зеркальным поверхностям с этим концентрированным растительным средством. Оно содержит эфирное масло лимона и легко справляется с налетом, отпечатками пальцев и пятнами, не оставляя ни единого следа – только кристально чистый блеск и яркий цитрусовый аромат. Этот продукт безопасен для всей семьи, не содержит агрессивных химикатов и представлен в многоразовом стеклянном флаконе с алюминиевой крышкой, что позволяет сократить количество пластиковых отходов при каждой уборке. Просто разведите водой, распылите на поверхность и наслаждайтесь безупречной чистотой!



## Преимущества и характеристики

- **Идеальный блеск стекол и зеркал:** без пятен, отпечатков пальцев и налета
- **Беспоощаден к загрязнениям, а не к вам:** безопасен для всей семьи, не содержит агрессивных химикатов
- **Сила растений:** содержит эфирные масла и другие растительные компоненты
- **Свежий лимонный аромат:** дарит аромат свежести и чистоты
- **Упаковка без пластика:** многоразовый стеклянный флакон с алюминиевой крышкой помогает сократить пластиковые отходы.

## Указания

Налейте 30 мл концентрата в стеклянную бутылку и добавьте 450 мл воды. Хорошо взболтайте и распылите на поверхность, которую необходимо обработать.

## Ингредиенты

Пропандиол, децилглюкозид, вода, бензиловый спирт, лимонная кислота, масло из цветков иланг-иланга (*Cananga odorata*)\*, масло из листьев эвкалипта шаровидного (*Eucalyptus globulus*)\*, масло из листьев лимонного мирта (*Backhousia citriodora*)\*, масло из кожуры лимона (*Citrus limon*)\*, масло из листьев/стеблей мяты колосовой (*Mentha spicata*)\*.

\*Эфирное масло премиум-класса.

## Меры предосторожности

Храните в недоступном для детей месте. Не допускайте попадания в глаза и на слизистые оболочки. При попадании в глаза немедленно промойте их водой и мягким косметическим средством для умывания или базовым маслом. При контакте с кожей может повысить чувствительность к солнечному излучению. Прекратите использование при возникновении раздражения или покраснения. Если симптомы не проходят, обратитесь к врачу. При проглатывании обратитесь в токсикологический центр.

