

Optima

Средство для чистки стеклянных и прочих поверхностей

Свойства

Универсальное готовое к применению чистящее средство, для повседневной щадящей уборки, любых водостойких предметов и поверхностей. Высыхает быстро и без разводов, не меняет естественного вида поверхностей. Засчет специального состава предотвращает на поверхностях из пластика, образование коррозионных трещин напряжения. Тем самым Optima самым наилучшим образом подходит для чистки всех поверхностей из пластика и плексигласа (протестирован по стандарту DIN EN ISO 22088-3). Благодаря безвредному по отношению к окружающей среде составу Optima присвоен "Экологическом знаке Соответствия" Европейского Союза.

Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Анионные ПАВ < 5%, водорастворимые растворители, красящие вещества, ароматические вещества
Показатель pH (в концентрате): ок. 9,5

Области применения

Применяется для чистки любых водостойких предметов и поверхностей. Самым наилучшим образом подходит для чистки поверхностей из плексигласа.



Применение

Повседневная уборка (чистка поверхностей):

Продукт применять в неразведённом виде.

Брызните из бутылки на влажную тряпку для вытирания пыли или на микроволоконную салфетку, или прямо на поверхность, и протрите её. Загрязнённую салфетку прополощите в воде.



Распылительная бутылка дозаправляется из 10 л канистры, через спускной кран.



Указания

Правильное дозирование сокращает расходы и защищает природу. Не предназначен для чистки поверхностей большой площади. Более подробную информацию об "Экологическом знаке Соответствия" Вы можете получить на сайте: www.ecolabel.eu. Содержащиеся в средстве ПАВ получены из растительного сырья. Упаковочный материал подлежит вторичной переработке.



Повседневная уборка

Расход на 1 м²

Чистка поверхностей: 3 мл

Только для профессионального использования!

Упаковка

6 x 500 мл распылительных бутылок в коробке Арт. № j 25 20 44
6 бутылок x 1 л в коробке Арт. № j 25 20 01
Канистра 10 л Арт. № j 25 20 10

