

GlasQueen

Чистящее средство для стеклянных и прочих поверхностей

- ▲ Готовое к применению интенсивное средство для мойки стёкол
- ▲ Моментально удаляет загрязнения со стекла и поверхностей
- ▲ Высыхает быстро и без разводов
- ▲ Не содержит ароматических веществ
- ▲ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии
- ▲ Соответствует требованиям стандарта DIN EN ISO 22088-3:2006-11 (Пластмассы. Определение устойчивости к растрескиванию под воздействием окружающей среды)
- ▲ ПЭТ-бутылки на 100 % из вторичного материала
- ▲ Сертифицировано с присвоением Европейского знака экологического качества
- ▲ Не подлежит маркировке согласно Регламенту CLP



Область применения

Возможно применение на стеклянных и водостойких поверхностях, например, стекле, окнах, витринах, зеркалах, рекламо-продажных стойках и акриловом стекле. Отлично подходит для всех поверхностей из пластика и акрилового стекла.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства.

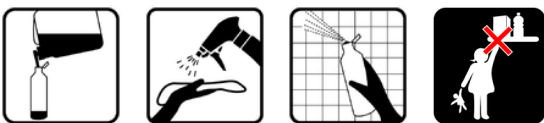
Повседневная уборка (мойка стёкол):

Распылить продукт в неразбавленном виде на поверхность и протереть сухой, хорошо впитывающей текстильной или бумажной салфеткой. Не прополаскивать текстильную салфетку водой, а всегда использовать только сухую салфетку. Расход: 5,0 мл/м².

Повседневная чистка (чистка поверхностей):

Распылить продукт в неразбавленном виде на поверхность или протирочную / микроволоконную салфетку, протереть, готово. Расход: 5,0 мл/м².

Распылитель и 1-литровую бутылку можно заправлять из канистры или бочки.



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Не предназначено для чистки больших площадей. Поверхностно-активные вещества произведены на основе растительного сырья. Упаковочный материал пригоден для вторичной переработки.

Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Неионогенные ПАВ < 5 %, водорастворимые растворители, красители.
показатель pH в концентрате: прибл. 9,5

| Номер артикула | Упаковочная единица (ue) | Количество упаковочных единиц на палете |
|----------------|--|---|
| j2525k2 | 6 ПЭТ-бутылок с распылителем x 500 мл (коробка) | 124 |
| j2525k1 | 6 ПЭТ-бутылок без распылителя x 500 мл (коробка) | 124 |
| j252546 | 6 воронкообразных бутылок с распылителем x 500 мл (коробка) | 120 |
| j252548 | 6 воронкообразных бутылок без распылителя x 500 мл (коробка) | 120 |
| j2525k4 | 6 ПЭТ-бутылок с распылителем x 750 мл (коробка) | 96 |
| j2525k3 | 6 ПЭТ-бутылок без распылителя x 750 мл (коробка) | 96 |
| j252501 | 6 бутылок x 1 л (коробка) | 84 |
| j252510 | Канистра x 10 л | 60 |