

# ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ

### ОПИСАНИЕ



Эффективно удаляет атмосферные, почвенные, органические и прочие загрязнения. Не оставляет царапин, обеспечивает максимальную прозрачность стекол без разводов и потеков. Абсолютно безопасен для изделий из резины.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Средство предназначено для мытья стеклянных и зеркальных поверхностей (окон, витрин, витражей, стеклянных дверей и перегородок) и придания им блеска.

### ПРЕИМУЩЕСТВА



- Отлично очищает и удаляет со стекол слой грязи и пыли, жира, отпечатки пальцев, следы насекомых
- Помимо очистки стекол, используется также для очищения внешних панелей электробытовых приборов, керамических и хромированных поверхностей.
- Не оставляет разводов.



| показатель  | ед. изм.                               | метод              | значение  |
|---|--|--------------------|-----------|
| Плотность при 20°C  | г/см <sup>3</sup> , в пределах         | ГОСТ 18995.1       | 0.97-1.00 |
| Кинематическая вязкость при 100°C                               | МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), в пределах | ГОСТ Р 51697 п.7.5 | ---       |
| Содержание метанола   | %, не более                            | ГОСТ 30536         | 0,05      |
| Чистящая способность чистящих средств на стеклянной поверхности | %, не менее                            | ГОСТ 6-15-1662     | 85        |
| Показатель активности водородных ионов                          | МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), в пределах | ГОСТ 32385         | 4.0-11.0  |

Фасовка

550мл



+7 (495) 993-46-46



info@pilot-s.com



Россия, 141200,  
Московская область,  
г. Пушкино, ул. Новая, д. 16