

## ADLER Top-Care

## 7227000210

Средство по уходу за окнами и дверьми для применения в бытовых и промышленных условиях.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

#### Общая информация

Средство для ухода за лессирующими и кроющими покрытиями на водной основе, обладает водоотталкивающим эффектом и защищает поверхность от загрязнений. Сохраняет блеск или матовость поверхности. Рекомендуется ежегодное обслуживание.

#### Сфера применения



- Для ухода за окрашенными поверхностями окон и дверей, а также за садовой мебелью.
- Сочетается в системе с ADLER Top-Cleaner 51696.

### НАНЕСЕНИЕ

#### Указания по нанесению



- Перед применением встряхнуть!
- Готовый к использованию.
- Минимальная температура нанесения (продукт, объект, помещение) + 15°C
- Оптимальные показатели нанесения: температура воздуха 15-25°C при относительной влажности воздуха 40-80%.
- Предварительно очистить поверхности с помощью ADLER Top-Cleaner 51696.
- **Входные двери и садовая мебель:** нанесите ADLER Top-Care 7227000210 тонким слоем с помощью пульверизатора и протрите тканью, входящей в комплект.
- **Окна:** распылите ADLER Top-Care 7227000210 прямо на салфетку, входящую в комплект, нанесите на поверхность и вытрите.
- Избегайте интенсивного трения о поверхность и не полируйте.
- Пожалуйста, обратите внимание на ARL 304 «Рабочие рекомендации по нанесению покрытия на стабильные по размерам и ограниченные по размеру конструктивные элементы – уход и обновление».

#### Техника нанесения

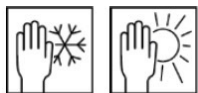


Способ нанесения	Пульверизация	Втирание
Расход на слой (м <sup>2</sup> /л)	ок. 40 м <sup>2</sup>	

На расход/укрывистость влияют форма, свойства основания и влажность древесины.

**СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА****Емкость**

250 мл

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ****Хранение / Срок годности**

Не менее 3 лет в оригинальных невскрытых заводских упаковках.

Хранить в месте, защищенном от попадания влаги, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур (выше 30 °С).

**Данные по технике безопасности**Более подробную информацию по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также касательно утилизации можно найти в сопутствующем паспорте безопасности вещества. Последнюю версию можно посмотреть в интернете, [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)