



# ATLAS SZOP 2000

## концентрированное средство для удаления загрязнений после полимерных дисперсий

- удаляет загрязнения после грунтовочных эмульсий, красок и дисперсионных штукатурок
- для керамических, каменных, клинкерных плиток, хромированных, лакированных поверхностей, а также поверхностей из высококачественной стали и искусственных материалов



### ■ Применение

**Удаляет загрязнения после дисперсий** – пятна после грунтовочных эмульсий (напр. ATLAS UNI-GRUNT), защитных средствах (напр. ATLAS DELFIN), эмульсионных красках, дисперсионных штукатурках.

**Виды очищаемых поверхностей** – керамические (глазурованные, терракота, грес, клинкер) и каменные плитки, сантехника, хромированные, лакированные поверхности, а также поверхности из высококачественной стали и искусственных материалов.

### ■ Свойства

**Действует быстро и эффективно** – содержит неионизированные поверхностноактивные средства, растворители, а также щелочные средства, обладает способностью быстрого растворения дисперсии.

**Возможность разбавления** – в зависимости от типа загрязнения средство можно разбавлять водой (макс. в пропорции 1:5).

### ■ Технические данные

ATLAS SZOP 2000 содержит неионизированные поверхностноактивные средства, растворители, а также щелочные средства.

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Плотность                                | прим. 1,0 г/см <sup>3</sup> |
| Температура основания и окружающей среды | от +5°C до +30°C            |

### ■ Технические требования

Средство не является строительным продуктом.

Санитарно-эпидемиологическое заключение

№ 77.01.16.570.П.073149.11.06

Министерство здравоохранения Российской Федерации

### ■ Очистка

В зависимости от типа загрязнения - ATLAS SZOP 2000 разбавляют водой (макс. в пропорции 1:5) и наносят на основание. На сильнозагрязненные места следует нанести неразбавленную жидкость и оставить на 15 минут, чтобы жидкость начала действовать, а затем устранить остатки, применяя острую щетку. В случае необходимости повторить это действие. После окончания процесса очистки, поверхность тщательно моется водой.

### ■ Расход

Расход зависит от степени и типа загрязнения.

### ■ Важная дополнительная информация

- Не рекомендуется применять для очистки деревянных поверхностей и стекол. В случае сомнений, рекомендуется произвести пробную очистку.
- Инструмент моют чистой водой непосредственно после использования.
- Продукт обладает раздражающими свойствами, обладает щелочной реакцией, поэтому необходимо защищать глаза и кожу. Для работы рекомендуется использовать резиновые перчатки и защитную одежду. При попадании жидкости на кожу необходимо быстро промыть это место большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза нужно промыть большим количеством воды и проконсультироваться с врачом. Хранить вдали от детей. Действовать согласно карте характеристики.
- Средство необходимо хранить и перевозить в плотно закрытых, фабричных упаковках, в сухих условиях, при плюсовых температурах. Хранить от перегрева. Срок пригодности к употреблению составляет 12 месяцев с даты производства, указанной на упаковке.

### ■ Упаковка

Пластмассовые емкости: 1 кг.

Поддон: 432 кг с емкостями по 1 кг.



*Настоящая информация представляет основные данные, касающиеся применения продукта и не освобождает от обязанности выполнения работ согласно со строительными нормами и правилами по технике безопасности.*

*С момента издания настоящей технической карты все предыдущие аннулируются.*

*Дата актуализации: 2011.07.07*