



**СРЕДСТВО ВАК®-М-002
ЧИСТЯЩЕЕ ДЛЯ ПОЛОВ**

CLEANER FOR FLOORS

| | |
|---------------------------------|--|
| ПРИМЕНЕНИЕ | Для эффективной очистки и мытья полов и стен, окрашенных масляными, алкидными, ПХВ и другими типами красок или лаков (кроме водно-дисперсионных), а также напольной плитки, линолеума, кафеля. |
| СВОЙСТВА | Превосходно отмывает загрязненные поверхности, сохраняя и не обесцвечивая краски. Удаляет грязь, пятна от шариковых ручек, водостойких маркеров, жира. Очищает потемневшие и сильно загрязненные места. |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | |
| Расход на один слой | 15 -20 г /кв.м |
| Разбавитель | вода |
| ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ | |
| Условия нанесения | Наносить при температуре воздуха и подложки выше +8°C |
| Нанесение | Перед применением взболтать. Для мытья добавить средство в воду из расчета 500 г на 5 литров воды, после мытья протереть вымытую поверхность чистой водой. При сильном загрязнении и для удаления пятен или покрытия, образованного полиролем, небольшое количество средства нанести на поверхность, разнести щеткой, применяя усилие, и смыть образовавшуюся пену, не допуская ее высыхания. При случайном попадании средства на поверхности, окрашенные водно-дисперсионными материалами, не применять механическое воздействие, после высыхания покрытие восстановит свои свойства. |
| Очистка инструментов | До высыхания состава отмываются водой. |
| Хранение | Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления. |
| МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ | Средство не токсично, пожаровзрывобезопасно. При необходимости смывается водой. Не допускается смешивать средство с другими чистящими средствами и растворителями, а также обрабатывать поверхности, имеющие контакт с пищей. Беречь от детей. При случайном попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. При работе со средством рекомендуется использовать резиновые перчатки. |

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделии определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.