

Инструкция по применению многослойного антибактериального коврика.

Описание: антибактериальный коврик имеет защитное покрытие с обеих сторон, которое гарантирует сохранение целостности при транспортировке, хранении и размещении. После удаления нижнего защитного слоя коврик приклеивают непосредственно к полу. Поверхность каждого слоя коврика покрыта специально разработанным акриловым нетоксичным клеевым раствором с показателем pH 7,9, содержащим бактерицидный компонент ACTICIDE® DW (0,3%) Общая толщина 30-ти слойного коврика составляет около 5 мм. Каждый лист коврика пронумерован, что позволяет определить остаточный срок эксплуатации.

Такие коврики уже много лет успешно используют в европейских, а в последнее время – и в украинских учреждениях с повышенными санитарно-гигиеническими условиями.

Простота использования и эффективность делают это изделие важным инструментом в борьбе с распространением инфекций. Кроме лечебно-профилактических учреждений широкого профиля коврики можно использовать на предприятиях фармацевтической и биотехнологической промышленности, пищевого производства (мясокомбинаты, птицефабрики, молочная промышленность, консервация и упаковка в контролируемой среде, кухни общественного питания, столовые, пищевые цеха и блоки магазинов), а также на других объектах с повышенными требованиями к чистоте.

Инструкция по применению:

- 1) Подготовьте место для коврика: удалите пыль и грязь, вымойте и просушите. Коврик располагается перед входом в помещение, где необходимо соблюдать чистоту.
- 2) Во избежание неконтролируемого перемещения коврика, он приклеивается к полу. Снимите нижнюю защитную пленку (промаркирована) и аккуратно, без складок и загибов приклейте коврик.
- 3) После размещения коврика на нужном месте снимите верхнюю защитную пленку – коврик готов к эксплуатации.
- 4) По мере загрязнения снимайте верхний листок коврика. При загрязнении последнего листка, аккуратно снимите основу от коврика, удалите остатки клея, если таковые имеются, и приклейте новый коврик.
- 5) **Внимание:** данный коврик предназначен для одноразового использования, т.е. не следует мыть или чистить его для повторного применения.