

Auge Neo C35

средство для чистки ковровых покрытий с антистатическим эффектом



Назначение: концентрированное пенное моющее средство, обладающее высоким очищающим и диспергирующим действием. Качественно и быстро устраняет грязь и застарелые загрязнения почвенного, атмосферного, масло-жирового, белкового происхождения. Освежает цвет внутренней обивки и устраняет неприятные запахи. Средство подходит для чистки ткани, велюра, искусственной кожи.

Область применения: средство предназначено для глубокой чистки различных текстильных покрытий, в т.ч. натуральных и синтетических ковров, ковровых покрытий, мебельной обивки, автомобильных сидений, велюра, искусственной кожи, пластика.

Применение:

1. Очистить поверхность от сухих загрязнений (пыль, песок, частицы грязи) пылесосом для сухой уборки.
2. Для чистки вручную: приготовить рабочий раствор в пропорции от 1:3-1:7. Норма расхода: 130-150 мл/1кв.м. Нанести пену на очищаемую поверхность с помощи щетки с мягким ворсом. Выдержать пену на поверхности в течение 3-10 минут, после чего поверхность тщательно очистить чистой щеткой (щетку регулярно промывать чистой водой, встряхивая ее для удаления избытка воды), губкой, водососом (пылесосом).
3. Для чистки ковромоечной машиной: приготовить рабочий раствор в пропорции 1:10-1:20, заполнить бак машины. Руководствоваться инструкциями изготовителя машины. Обработать ковровое покрытие, смыть теплой водой. Уложить ворс щеткой и высушить.

Примечание: до полного высыхания по покрытию не ходить. При сильных загрязнениях повторить или увеличить концентрацию. Перед применением убедитесь (в незаметном виде), что средство не повреждает очищаемую поверхность. Рекомендуемая температура рабочего раствора от +10° до +60°С.

Состав: деминерализованная вода, ПАВ, активные компоненты, комплексообразователь, краситель, отдушка.

Меры предосторожности: работать в резиновых перчатках, в случае попадания в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

Хранение: гарантийный срок хранения 12 месяцев. Средство хранить и транспортировать при температуре от -5° до +35°С, избегая прямого попадания солнечных лучей. Средство не меняет своих свойств при замораживании, после оттаивания средство необходимо тщательно встряхнуть. Хранить упаковку плотно закрытой.

ТУ 2381-001-66438726-2010