

ФЕРРОЛИН

Высококонцентрированное средство для мытья ворсовых и ковровых покрытий, полов, салонов автомобилей, имеющих велюровую обивку. Превосходно очищает все виды напольных покрытий и мягкую мебель. Идеальное решение для таких областей как уборка зданий, гостиниц, предприятий общественного питания. Прекрасно удаляет масляные, жирные и устаревшие пятна, остатки пищевых продуктов с обрабатываемой поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная жидкость. Выпадение незначительного осадка или незначительное помутнение не являются браковочными факторами.
Концентрация водородных ионов (pH) 1% раствора	8,0 – 10,0
Плотность, кг/м ³ (20°С)	1,002 – 1,01
Срок хранения	3 года со дня изготовления
Условия хранения	Вещество хранится в таре предприятия-изготовителя при температуре 0° до +30° С.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Развести 100-200 мл моющего средства в 1 литре воды. С помощью щётки или ветоши нанести на поверхность и по истечении 1-2 минуты, протереть обработанный участок. При использовании моющего пылесоса необходимо выполнять рекомендации, указанные в инструкции к пылесосу. Обладает высокими эмульгирующими и обезжиривающими свойствами, низким пенообразованием, устойчиво к жёсткой воде. Ниже даны средние значения рекомендуемых концентраций для различных процессов.

Технологический процесс	Концентрация г /л
При применении в моющем пылесосе	50-100
При ручной обработке	100-200

Для достижения наилучшего эффекта оптимальная концентрация подбирается технологическим путём, так как необходимо учитывать характер снимаемых загрязнений и условия применения препарата.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании концентрата в глаза – обильно промыть водой.

