

Многофункциональное чистящее средство LOC



AvizInfo.ru

Киров, Россия

Чистящее средство L.O.C. - способы применения:

Чистящее средство L.O.C. необходимо предварительно развести водой, для чего рекомендуется специальный дозатор или распылитель пистолетного типа. Одна доза (одно нажатие помпы) это 3 миллилитра L.O.C. В дозатор нужно сначала заливать воду, затем добавлять L.O.C. поскольку средство сильно пенится. После разбавления взболтать.

Чистящее средство L.O.C. рекомендуется применять в следующих случаях:

- * Для удаления загрязнений с любых поверхностей - разбавить водой в пропорции от 1:9 до 1:200 по вашему усмотрению в зависимости от загрязнения. Развести в дозаторе, нанести на поверхность, протереть тряпкой, водой не ополаскивать.
- * Для мытья рук (удаляет запах, грязь, мазут) - нанести концентрат на кожу и хорошо вымыть руки. Перед работой в гараже и огороде рекомендуется нанести средство на руки, тогда грязь не будет впитываться и легко смывается.
- * Для выведения пятен на белье - нанести концентрат на пятно, подождать несколько минут, затем постирать в теплой воде. Устраняет пятна от фруктов, жира, масла, шоколада, красного вина, крови (кровь отстирывать в холодной воде). Для более эффективной стирки можно добавлять к средству SA8 Premium от 1-ой до 3-х доз. Деликатная стирка (шелк, шерсть): на 5 л. воды 4 дозы.
- * Для ухода за стеклами очков – нанести каплю на ткань, протереть стекла, смыть водой.
- * Для мытья полов и пластмассовых поверхностей – 2 дозы на 4-5 л. воды.
- * Для мытья ванны: 1 дозу нанести на губку и протереть.
- * Для растворения водного камня и других загрязнений на смесителях – смешать 2/3 средства с 1/3 уксуса. Нанести на поверхность, оставить на некоторое время, сполоснуть водой.
- * Для чистки унитазов - 200 гр. уксуса 200 гр. воды 10 доз средства. Нанести распылителем на обрабатываемую поверхность и оставить на некоторое время. Смыть. * * Для чистки зеркал и окон - 3 капли средства развести в распылителе в 0, 5 л. воды.
- * Для мытья кухонной посуды – 3 дозы на 5 л.

Э Екатерина

89229016854