

biber

Spülschwamm Mikrofaser, 2er-Set



Anleitung

Ideal für die Reinigung in Küche, Bad und Haushalt und allen anderen keimempfindlichen Bereichen, in denen eine besondere Hygiene notwendig ist. Reinigt sanft und porentief. Entfernt mit einfachem Wischen Viren und Bakterien. Sichere Hygiene ohne Desinfektionschemie. Verhindert schlechte Gerüche im Tuch. Dieses in Zusammenarbeit mit der Uni Innsbruck entwickelte Spülschwamm wurde mit mikrofeinen – nicht kratzenden – Kupferpartikeln (Kupfersulfat) veredelt. Wissenschaftliche Labortests belegen, dass diese Mikrofasertextilien mit Kupfersulfat bereits durch einfaches Wischen lediglich mit Wasser über 99 % aller schädlichen Viren und Bakterien von glatten Oberflächen entfernen und nicht wieder abgeben. Die Gefahr der Keimverschleppung ist damit gebannt. Der Spülschwamm inaktiviert bis zu 99,9 % aller aufgenommenen Viren und Bakterien und bleibt auch bei längerem Einsatz hygienisch sauber.

Der Spülschwamm ist für Mensch und Umwelt unbedenklich.

Pflegehinweis

Vor dem ersten Gebrauch waschen. Nur mit ähnlichen Farben waschen. Keinen Weichspüler verwenden und nicht in den Trockner geben. Keine chlor- und säurehaltigen Reinigungsmittel (z.B. Kalkentferner) und Waschmittel verwenden.

Die Schwämme können zwischendurch einfach unter fließendem Wasser ausgewaschen werden und sind somit mehrfach einsetzbar, bevor Sie sie zum Waschen bei 60 Grad in die Waschmaschine geben.

* Das patentierte Verfahren verzichtet auf jegliche Art von Desinfektionschemie und Nanotechnologie und ist daher im Einsatz für Mensch und Umwelt unbedenklich. Bei den Kupferpigmenten handelt es sich um Kupfersulfat, ein Biozid, das unter der CAS-Nr. 7758-99-8 bei der ECHA für die gesamte EU zugelassen ist.