

Essigreiniger selbst herstellen

Essigreiniger ist neben Allzweckreinigern aus Zitrone auch ein wahres Allroundtalent.

Essig wirkt fett,- kalk- und rostlösend und eignet sich damit hervorragend als Reinigungsmittel.

Vorteile

- spart Verpackungen (durch Wiederverwendung)
- garantiert ohne Mikroplastik
- extrem kostengünstig
- ohne weitere chemische Zusatzstoffe

Herstellung

Zutaten

- 600 ml Wasser
- 2 Esslöffel Essigessenz (verwenden Sie besser keinen Speiseessig und wenn dann nur klaren Essig)
- oder weißer Essig im Mischungsverhältnis 1 zu 4 Teilen Wasser
- 1 alte gebrauchte und leere Sprühflasche (z.B. ehemaliges Putzmittel)
- evtl. ätherisches Öl (4-5 Tropfen) dazugeben

Zubereitung

- Wasser in die Sprühflasche füllen
- Essig und evtl. Öl dazugeben
- zuschrauben und schütteln

Anwendung

- aufsprühen
- mit einem Lappen oder Schwamm verteilen
- einwirken lassen (je nach Verschmutzungsgrad, kürzer oder länger)
- abspülen

Nachteil: Nicht jeder mag den Geruch von Essig, der aber meist kurze Zeit nach der Anwendung verfliegt. Durch Zugabe von ätherischen Ölen, lässt sich der Geruch aber verändern.

Achtung: Essig hat einen hohen Säuregehalt und sollte niemals unverdünnt angewendet werden. Nicht verwendbar auf Natursteinböden (Marmor, Granit, etc.) da er Kalk herauslöst und den Stein porös machen kann. Von Gummi- und Silikondichtungen fernhalten, da diese porös werden können. Nicht auf Kupfer anwenden (z.B. Heizspiralen in Wasserkochen) da dies eine chemische Reaktion auslöst. Verwenden Sie stattdessen hierfür Reiniger auf Zitronensäurebasis. Für Kinder und Tiere unzugänglich aufbewahren.

<https://www.merkur.de/leben/wohnen/essig-reinigen-putzen-drei-dinge-naturstein-dichtungen-kupfer-zr-12929607.html> Zugriff 01.02.2021

<https://www1.wdr.de/radio/cosmo/cosmo-videos/video-reinigungsmittel-selbst-herstellen-mit-shia-su-100.html> Zugriff. 01.02.2021

<https://wastelandrebel.com/de/zero-waste-allzweckreiniger/> Zugriff:01.02.2021