



15 Minuten

ZUBEREITUNG



500 ml

MENGE



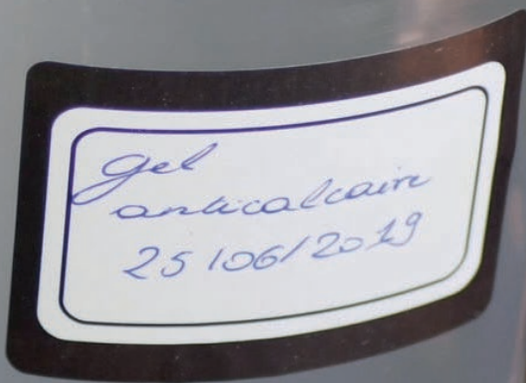
0,80€*

KOSTEN

So gelingt mein Entkalkungsgel

Tutorial auf: magde.be/kitZD

* Durchschnittliche Kosten auf Basis der Preise in Unverpackt-Läden in der Wallonie



Null Plastik!

Mit hausgemachtem Entkalkungsgel lassen sich mindestens **37 Tonnen Plastikabfall pro Jahr**** allein in der Wallonie vermeiden.

** Errechnetes jährliches Gesamtgewicht, basierend auf einem geschätzten Mindestverbrauch von einer 500-ml-Flasche Entkalkungsgel pro Haushalt und pro Jahr.



So gelingt ZERO-Waste



So gelingt mein Entkalkungsgel

Zutaten für 500 ml

- 300 ml weißer Essig
- 200 ml Leitungswasser
- 5 g Guarkernmehl oder 3 g Agar (Geliermittel) oder 20 g Maisstärke

Material

- eine Präzisionswaage
- ein Dosierbecher
- eine Schüssel (hitzebeständig)
- ein Schneebesen
- ein Stabmixer
- eine gebrauchte Flasche zum Abfüllen (in der Art einer WC-Reiniger-, Entkalkungsmittel- oder Spülmittelflasche), in der vorher weder Javelwasser noch Natronlauge noch ein sonstiges gefährliches Produkt war
- ein Etikett

Zubereitung

1. Das Wasser zum Kochen bringen.
2. Den weißen Essig und das Geliermittel in der Schüssel mischen.
3. Das kochende Wasser hinzugeießen.*
4. Das Ganze mixen und abkühlen lassen.
5. Die Flasche vorher gut säubern und das fertige Mittel hierin abfüllen.
6. Das Etikett beschriften (Inhalt – Zubereitungsdatum).

* Bei Verwendung von Agar muss die Mischung 30 Sekunden lang aufkochen
Gebrauchsanweisung

Gebrauchsanweisung

- Vor jedem Gebrauch schütteln.
- Auf die zu reinigenden Flächen auftragen (WC, Wasserhahn, Duschkopf, Duschwand usw.).
- Mindestens 10 Minuten einwirken lassen.
- Abwischen und mit klarem Wasser abspülen.

