

Das richtige Mittel...	Für...	Ganz konkret...
Essig (weißer Haushaltsessig, 5% Säure) ein idealer Kalklöser! (Essigessenz mit 25% Säure muss dementsprechend stärker verdünnt werden)	Wasserkocher/ Filterkaffeemaschine	Wasserkocher oder Kaffeemaschine mit Wasser und Essig im Verhältnis 2:1 (bei starker Verkalkung 1:1) aufkochen bzw. laufen lassen. Anschließend mit einem weiteren Durchgang reinem Wasser nachspülen (wegen des Geschmacks...)
	Kalkablagerungen in Küche und Bad Vorsicht bei Marmor, kalkhaltigem Naturstein, Aluminium und Kupfer!	Essig mit Wasser (am besten heißes!) verdünnt auf Fliesen, Wasserhähne etc. geben und einwirken lassen. Duschköpfe können auch in Essiglösung eingelegt werden. Besonders hartnäckige Kalkkrusten (z.B. im Klo): nassen Lappen mit Essig tränken, auflegen und über Nacht einwirken lassen. Ganz schlau: Bevor's in den Urlaub geht, ein guter Schuss Essig in die Toilette und wirken lassen, bis man wieder daheim ist!
	Glasreiniger	Essig und Wasser 1:1 mischen und in Sprühflasche füllen. Verwendung wie herkömmlicher Glasreiniger.
	Weichspüler	Bei jeder Wäsche etwas Essig ins Weichspülfach enthärtet das Wasser und macht die Wäsche weicher.
Zitronensäure (flüssig oder Pulver) Idealer Kalklöser, Bleichmittel	Kalkablagerungen in Küche und Bad	2-3 EL (bis max. 6) / l Wasser, ansonsten wie Essig, allerdings nur lauwarm einwirken lassen, um neue Ablagerungen mit Kalkcitrat zu vermeiden; daher auch für Wasserkocher/ Kaffeemaschine weniger geeignet.
	Eingebrannte Töpfe und Pfannen	1 EL Zitronensäure in Tasse lauwarmes Wasser, Eingebranntes damit einwirken lassen, gut ausspülen.
	Weichspüler	Lösung von 6 EL auf 1l Wasser herstellen, davon pro Waschgang 50 ml ins Weichspülerfach. Achtung: nur für Weißwäsche, da bleichende Wirkung!
	Bleichmittel: z.B. für gelbliche Flecken in Weißwäsche	15g auf 1l Wasser. Wäsche mehrere Stunden darin einweichen, anschließend normal in der Maschine waschen.

Das richtige Mittel...	Für...	Ganz konkret...
Natron = Natriumhydrogencarbonat (auch Backsoda oder Speisesoda) Der Allrounder	(noch nicht) verstopfte Abflüsse	2 EL Natron + ½ Tasse Haushaltsessig in den Abfluss, ½ h warten, mit viel Wasser nachspülen.
	Universalreiniger	2 TL Natronpulver, 2 TL fein geraspelte Kernseife, etwa ½ l warmes Wasser und ein Spritzer Zitronensaft: Erst die Kernseife im warmen Wasser auflösen, dann Natronpulver und Zitrone dazugeben, abkühlen lassen, fertig.
	Geschirrspülmittel	Ca. 10g fein geraspelte Kernseife in etwa 100 Millilitern warmem Wasser auflösen, einen Teelöffel Natronpulver dazugeben und nach Wunsch einige Tropfen ätherisches Öl. In eine leere Spülmittel-Flasche füllen, mit Wasser auffüllen, schütteln, fertig.
	Fugen reinigen (kein Silikon!)	3 EL Natronpulver mit 1 EL Wasser und 1 TL Essigessenz mischen, dann die Paste mit einer alten Zahnbürste in den Fugen verteilen. Ein paar Stunden einwirken lassen, dann mit der Zahnbürste abschrubben und feucht nachwischen.
	Polstermöbel, Autositze, Teppiche	feinkörniges Natronpulver auf das Polster streuen, über Nacht einwirken lassen und am nächsten Tag absaugen. Befreit auch von unangenehmen Gerüchen!
Soda = Natriumcarbonat (auch Waschsoda , reine Soda) ein idealer Fettlöser	Töpfe, Pfannen, Bleche	1 EL Soda mit 1l Wasser im Topf aufkochen, evtl. einwirken lassen mit Schwamm/ Spülbürste reinigen und nachspülen
	Backofen, Dunstabzugshaube, Mikrowelle	1 EL Soda in 1l (möglichst heißes) Wasser auflösen; mit Schwamm auf verschmutzte Oberflächen auftragen, ggfs. einwirken lassen; bei starken Verkrustungen kann auch eine Paste hergestellt werden.
	„Patina“ in Kaffeekannen, Thermoskannen etc.	1 TL Soda in Kanne geben mit heißem Wasser aufgießen und 1 bis 2 h einwirken lassen, mit Flaschenbürste reinigen und mit ausreichend klarem Wasser nachspülen. Entfernt auch unangenehme Gerüche!
	Fettflecken, Grauschleier in weißer/heller Kleidung	Fettflecken in Kleidung können vor der eigentlichen Wäsche vorbehandelt werden: 1 EL Soda auf 1l Wasser, Wäsche darin einweichen. Geht auch zum Bleichen von angegrauter Weißwäsche. Vorsicht bei empfindlichen Materialien wie Wolle oder Seide!