

Kalklöser mit Zitronensäure - 1 Liter - Sonett

Leseprobe

[Kalklöser mit Zitronensäure - 1 Liter - Sonett](#)

von

Herausgeber: Sonett GmbH



<https://www.narayana-verlag.de/b26764>

Im [Narayana Webshop](#) finden Sie alle deutschen und englischen Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise.

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.
Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern
Tel. +49 7626 9749 700
Email info@narayana-verlag.de
<https://www.narayana-verlag.de>



Artikelnummer DE3030	GTIN-Stück  4 007547 303003	GTIN-Verpackung  4 007547 313002	eco-ID 34675	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Marke SONETT

Qualität

the vegan society, SCC - klimafreundlich, CSE Standard, NCP (Nature Care Product)

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Zitronensäure 15–30 %
Pflanzl.Alkohol(Äthanol) 5–15 %
Wasser, gewirbelt ad 100 %

INCI

Inhaltsstoffliste nach EC 648/2004:
Aqua, Citric Acid, Alcohol

Allgemeines

- Entfernt hartnäckige Kalkbeläge auf Armaturen, Fliesen, Waschbecken, Toiletten
- Zum Entkalken von Geschirrspülmaschinen, Waschmaschinen, Kaffeemaschinen und Wasserkochern
- Duftneutral, ohne ätherische Öle
- 100 % biologisch abbaubar

- Erhältlich: 1 Liter, 10 Liter

Besonderheiten

Zitronensäure ist aufgrund ihrer Qualität als Lebensmittelinhaltsstoff, durch ihren zurückhaltenden Geruch und wegen ihrer schonenden Wirkung auf Metalle und Kunststoffe besser als andere Säuren geeignet für die vielseitige Entkalkung im Küchen- und Sanitärbereich.

Kurzbeschreibung

- Entfernt hartnäckige Kalkbeläge auf Armaturen, Fliesen, Waschbecken, Toiletten
- Zum Entkalken von Geschirrspülmaschinen, Waschmaschinen, Kaffeemaschinen und Wasserkochern
- Duftneutral, ohne ätherische Öle
- 100 % biologisch abbaubar



Artikelnummer DE3030	GTIN-Stück  4 007547 303003	GTIN-Verpackung  4 007547 313002	eco-ID 34675	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Anwendung

Überall wo stärkere Verkalkungen auftreten, an Armaturen, Fliesen, Toiletten, Kochtöpfen, Kaffeemaschinen, Waschmaschinen u. a., ist der Kalklöser wirkungsvoll einsetzbar.

Anwendung unverdünnt:

Bei Armaturen, Fliesen, Toiletten – wo der Kalklöser nicht erhitzt werden kann –, je nach Kalkschicht einige Minuten einwirken lassen, anschließend gründlich mit klarem Wasser abspülen.

Anwendung verdünnt:

In Kochtöpfen und zur Maschinenentkalkung – wo die Säure erhitzt werden kann und dadurch stärker wirksam ist.
Wasserkocher: Ca. 100 ml pro 0,5 Liter Wasser auf ca. 60 °C erwärmen, 20 bis 30 Min. einwirken lassen und gut nachspülen.
Kaffeemaschine: 200 ml Kalklöser und 800 ml Wasser in den Wasservorratsbehälter der Kaffeemaschine geben. Entspr. der Gebrauchsanleitung der Maschine entkalken. Ein anschließender Durchgang mit klarem Wasser ist unbedingt erforderlich – solange bis das Wasser klar ist.

4,5 kg Waschmaschine: 1 Liter Kalklöser in den 60-°C-Hauptwaschgang ohne Wäsche geben. Den Waschgang durchlaufen lassen und das Flusensieb reinigen.

Geschirrspülmaschine: 1 Liter Kalklöser in den Hauptwaschgang des längsten Spülgangs (nach dem Vorspülen!) zugeben – ohne oder mit Geschirr. Das Programm bis zum Ende durchlaufen lassen.

Herstellung

Rohstoff für die Gewinnung von Zitronensäure sind die aus der Zuckerindustrie anfallenden Nebenprodukte wie Melasse. Beim Entkalkungsvorgang wirkt die Zitronensäure in ihrer allgemeinen Eigenschaft als Säure auf den ausgefallenen Kalkstein ein und löst diesen wieder auf unter Kohlendioxidentwicklung.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Für Kinder unzugänglich möglichst zwischen 10° und 25°C lagern.

Technische Daten:

Dichte: (20 °C) ca. 1,07 g/cm³

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H₂O) ca. 3–4

Sonstige Hinweise

Biologischer Abbau:

Zitronensäure ist Bestandteil des pflanzlichen, tierischen und menschlichen Organismus und wird daher durch die in der Natur vorhandenen Mikroorganismen rasch und vollständig zu Kohlendioxid und Wasser abgebaut.

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ohne synthetische Duftstoffe ✓

Artikelnummer DE3030	GTIN-Stück  4 007547 303003	GTIN-Verpackung  4 007547 313002	eco-ID 34675	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Nonfood
Packungsart.....	Standardgröße
ph-Wert.....	ca. 3 - 4
Enzyme enthalten.....	nein
ohne GVO.....	ja

Qualität

Bio-Erzeugnis.....	nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels.....	CSE Standard, SCC - klimafreundlich, the vegan society, NCP (Nature Care Product)

Gesetzliche Angaben

Rechtlicher Hinweis Ergänzung.....	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Inverkehrbringer.....	Sonett GmbH, Mistelweg 1, D-88693 Deggenhausertal

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial.....	PE, PP
Verpackungsart.....	Flasche (Kunststoff)

Sonstiges

Klimaschutz.....	STOP CLIMATE CHANGE
------------------	---------------------

Gefahrenangaben

GHS Symbol.....	Symbol Ausrufezeichen, GHS07
Gefahrbestimmende Komponente.....	Zitronensäure
Signalwort.....	ACHTUNG
Gefahrenbeschreibung.....	Enthält Zitronensäure in Lebensmittelqualität: Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Notrufnummer Firma: +49(0)7555-92950, Mo-Fr 8 - 17 Uhr



Kalklöser mit
Zitronensäure - 1 Liter
- Sonett

entfernt hartnäckige
Kalkbeläge auf
Armaturen, Fliesen,
Waschbecken,
Toiletten



Mehr Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und
gesunder Lebensweise www.narayana-verlag.de