

<b>Artikelnummer</b> DE3002	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 300200	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 42610	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Marke

SONETT

## Qualität

the vegan society, NCP (Nature Care Product)

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Deutschland

## Allgemeines

Aufgrund der guten Haftung des Produkts auf den WC-Beckenwänden wird die gesamte Wirkkraft voll ausgenutzt. Die Mischung ätherischer Öle mit Nadelbaumöl sorgt für eine wirksame Keimreduzierung und für frischen Duft.

- Entfernt gründlich Schmutz, Urinstein, Kalkablagerungen
- Duft von ätherischem Zedernholzöl aus kontrolliert biologischem Anbau
- 100 % biologisch abbaubar
- Erhältlich: 0,75 Liter, 10 Liter

Alle Gebinde können gerne an das Sonett Mehrweg- und Recyclingprojekt retourniert werden.

<https://www.sonett.eu/qualitaet/mehrweg-recycling>

## Kurzbeschreibung

- Entfernt gründlich Schmutz, Urinstein, Kalkablagerungen
- Duft von ätherischem Zedernholzöl aus kontrolliert biologischem Anbau
- 100 % biologisch abbaubar

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Für die normale WC-Reinigung sparsam den Reiniger unter den Beckenrand spritzen und mit der Bürste bearbeiten. Bei starker Verschmutzung und Urinstein über Nacht einwirken lassen; am nächsten Tag abspülen. Den Vorgang ggf. wiederholen. Bei eisen- und manganhaltigen Ablagerungen in Toiletten, Sonett Scheuerpulver verwenden.



<b>Artikelnummer</b> DE3002	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 300200	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 42610	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Herstellung

Zitronensäure wird gewonnen bei der Fermentation zuckerhaltiger Nebenprodukte der Industrie, wie z. B. Melasse. Aufgrund ihrer Fähigkeit mit Calciumcarbonat eine Verbindung einzugehen unter Kohlendioxidentwicklung, wird sie im WC-Reiniger eingesetzt um Kalkablagerungen aufzulösen. Das pflanzliche Verdickungsmittel hilft dabei, dass der Reiniger gut auf der Oberfläche haftet und auf die Ablagerungen einwirken kann. Kokosfettalkoholsulfat und Zuckertenside, gewonnen aus Kokosfett, Stärke und Zucker, sind in geringem Anteil beigegeben, um die Ablösung von fettigem Schmutz zu erleichtern.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Für Kinder unzugänglich möglichst zwischen 10° und 25°C lagern. Kurzfristige Temperatur Unter- bzw. Überschreitungen sind ohne Schaden für das Produkt möglich.

### Technische Daten:

Dichte: (20 °C) ca. 1,007 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H<sub>2</sub>O) ca. 5–6

Enthält ätherisches Citronellaöl (Cymbopogon winterianus). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

## 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 100 % zu Kohlendioxid und Wasser abgebaut. Im Herstellprozess von Kokosfettalkoholsulfat und Zuckertensiden werden die organischen Bestandteile aus Kokosfett und Stärkearten so zusammengefügt, dass sie in ihrer inneren Molekülstruktur erhalten bleiben. Diese können daher leicht von den natürlichen Mikroorganismen erkannt und vollständig abgebaut werden. Zuckertenside und Kokosfettalkoholsulfat gelten nach OECD als leicht biologisch abbaubar.

## INCI

Inhaltsstoffliste nach EC 648/2004:

Aqua, Citric Acid, Alcohol denat., Alkylpolyglucoside C10-C16 (Lauryl Glucoside), Sodium C12-C14 Fatty Alcohol Sulfate (Sodium Lauryl Sulfate), Polysaccharide (Xanthan Gum), Parfum\*, Geraniol\*, Citronello\*, Limonene\*

\*certified organically grown

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Zitronensäure 5–15 %

Pflanzlicher Alkohol (Ethanol) 5-15 %

Kokosfettalkoholsulfat und Zuckertenside 1–5 %

Pflanzliches Verdickungsmittel < 1 %

Natürliche ätherische Öle aus Zeder, Citronella, balsamische Zusätze, aus kontr. biolog. Anbau/ Wildsammlung < 1 %

Wasser, gewirbelt ad 100 %

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ Ohne synthetische Duftstoffe ✓

<b>Artikelnummer</b> DE3002	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 300200	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 42610	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

<b>Rechtlicher Status</b> .....	Wasch-, Putz-, Reinigungsmittel (WPR)
<b>Weitere rechtliche Grundlagen</b> .....	Detergens-Regulierungscode
<b>Packungsart</b> .....	Großpackung
<b>ph-Wert</b> .....	ca. 5 - 6
<b>Enzyme enthalten</b> .....	nein
<b>ohne GVO</b> .....	ja

## Qualität

<b>Bio-Erzeugnis</b> .....	nein
<b>Weitere Qualitätskriterien und Labels</b> .....	the vegan society, NCP (Nature Care Product)

## Gesetzliche Angaben

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

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

<b>Verpackungsart</b> .....	Kanister
<b>Verpackungsmaterial</b> .....	PE