

Artikelnummer DE4055	GTIN-Stück  4 007547 405509	GTIN-Verpackung  4 007547 415508	eco-ID 71908	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

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

100 % biologisch abbaubar. Dieser Orangen Kraftreiniger vereinigt eine sehr gute Wirksamkeit mit ausgesprochen hoher Hautfreundlichkeit – Eigenschaften, die für den gewerblichen Einsatz immer wichtiger werden.

- Kraftvoller Reiniger für Küche, Haus und Werkstatt
- Löst hartnäckige Verschmutzungen und Fettablagerungen
- 100 % biologisch abbaubar

- Erhältlich: 120 ml, 0,5 Liter, 5 Liter, 10 Liter

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

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

Kurzbeschreibung

- Kraftvoller Reiniger für Küche, Haus und Werkstatt
- Löst hartnäckige Verschmutzungen und Fettablagerungen
- 100 % biologisch abbaubar



Artikelnummer DE4055	GTIN-Stück  4 007547 405509	GTIN-Verpackung  4 007547 415508	eco-ID 71908	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Geeignet für alle wasserbeständigen Oberflächen. Löst hartnäckige Fett- und Ölverschmutzungen in Küche, Bad, WC, Werkstatt.

1. Als Intensivreiniger und Fettlöser:

Für Abzugshaube, Backofen, Herd, verrußte Ofenscheiben; zur Metallentfettung in der Werkstatt. Dosierung: Je nach Verschmutzung unverdünnt anwenden oder bis 1:10 mit Wasser verdünnen.

2. Bodenreinigung:

5 ml pro 10 Liter Wasser.

3. Fensterreinigung:

5 ml auf 5 Liter Wasser am Schluss zugeben. Mit Schwamm und Gummiabzieher arbeiten.

Herstellung

Zucker, Stärke und Kokosfett sind die Rohstoffe für die verwendeten Zuckertenside. Zusammen mit Kokosfettalkoholsulfat, hergestellt aus Kokosfett und Schwefeloxiden, bilden sie eine Kombination sich gegenseitig ergänzender und verstärkender reinigungsaktiver Stoffe mit ausgezeichnetem Fettlösevermögen und sehr guter Hautverträglichkeit. Die Fettlösekraft wird durch das Orangenschalenöl zusätzlich gesteigert.

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. 1,021 g/cm³ h

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H₂O) ca. 7,5–8,5

Sonstige Hinweise

Biologischer Abbau:

Im Herstellprozess von Zuckertensiden und Kokosfettalkoholsulfat werden aus den pflanzlichen Rohstoffen Stärke, Zucker und Fett Teile entnommen, die in ihrem natürlichen Strukturgefüge jedoch voll erhalten bleiben. Daher ist es für die Mikroorganismen relativ einfach, diese Tenside sehr rasch und vollständig zu 100 % abzubauen. Zuckertenside und Kokosfettalkoholsulfat gelten nach OECD als leicht biologisch abbaubar.

INCI

Inhaltsstoffliste nach EC 648/2004:

Aqua, Alkylpolyglucoside C8-C16 (Coco Glucoside, Lauryl Glucoside), Sodium C12-C14 Fatty Alcohol Sulfate (Sodium Lauryl Sulfate), Alcohol, Limonene, Sodium Citrate, Parfum*, Limonene*, Linalool*, Citronellol*, Geraniol*

*certified organically grown



Orangen Kraftreiniger, 0,5l

Geeignet für alle wasserbeständigen Oberflächen. Löst hartnäckige Fett- und Ölverschmutzungen.



Artikelnummer DE4055	GTIN-Stück 4 007547 405509	GTIN-Verpackung 4 007547 415508	eco-ID 71908	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Zuckertensid 5–15 %

Kokosfettalkoholsulfat 5–15 %

Pflanzlicher Alkohol (Äthanol) 5-15 %

Orangenschalenöl < 2,5 %

Citrat < 1 %

Natürliche ätherische Öle aus der Süßorange*, Bergamotte*, Citronella*, Cajeput*, aus kontrolliert biologischem Anbau < 1 %

Balsamische Zusätze, aus kontr. biolog. Anbau/Wildsammlung < 1 %

Wasser, gewirbelt ad 100 %

Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

Artikelnummer DE4055	GTIN-Stück  4 007547 405509	GTIN-Verpackung  4 007547 415508	eco-ID 71908	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Wasch-, Putz-, Reinigungsmittel (WPR)
Weitere rechtliche Grundlagen	Detergens-Regulierungscode
Packungsart	Standardgröße
ph-Wert	7,5 - 8,5
Enzyme enthalten	nein
ohne GVO	ja

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels	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)

Verpackungsart	Flasche (Kunststoff)
Verpackungsmaterial	PE, PP

Gefahrenangaben

Gefahrenhinweis H-Satz	Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (H317), Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. (H412)
Sicherheitshinweis P-Satz	Freisetzung in die Umwelt vermeiden. (P273), Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz / Gehörschutz / Schutzhandschuhe tragen. (P280), Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. (P333+P313), Inhalt / Behälter gemäß lokalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. (P501), Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. (P362+P364), Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser / Seife waschen. (P302+P352)
GHS Symbol	Symbol Ausrufezeichen, GHS07
Gefahrbestimmende Komponente	Alkylpolyglucoside, Natriumlaurylsulfat
Signalwort	ACHTUNG
Gefahrenbeschreibung	Enthält D-Limonen aus ätherischem Süßorangenöl und Orangenschalenöl: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Notrufnummer Firma: +49(0)7555-92950, Mo-Fr 8 – 17 Uhr