



# Scheuermilch, 0,5l

Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik, Armaturen und Silber.



<b>Artikelnummer</b> DE4000	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 400009	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 007547 410008	<b>eco-ID</b> 160320	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## 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

- Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik, Silber
- Frischer Duft von ätherischem Lemongrassöl aus kontrolliert biologischem Anbau
- 100 % biologisch abbaubar
- Erhältlich: 0,5 l

## Besonderheiten

Die Sonett Scheuermilch basiert auf reinem Kalkmehl und ist äußerst sanft und schonend im Gebrauch. Durch die natürliche Lavendel-Citrus-Ölmischung wird eine leicht keimhemmende Wirkung erzielt.

## Kurzbeschreibung

- Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik, Silber
- Frischer Duft von ätherischem Lemongrassöl aus kontrolliert biologischem Anbau
- 100 % biologisch abbaubar

## Anwendung

Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik, Armaturen und Silber. Bei hartnäckigen Verschmutzungen und leichten Kalkablagerungen empfehlen wir Sonett Scheuermilchpulver.

Die Scheuermilch direkt auf die zu reinigende Fläche auftragen. Mit feuchtem Tuch einreiben und anschließend nachwischen oder mit klarem Wasser abspülen. Vor Gebrauch schütteln. Deckel gut verschließen.





# Scheuermilch, 0,5l

Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik,  
Armaturen und Silber.



<b>Artikelnummer</b> DE4000	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 400009	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 007547 410008	<b>eco-ID</b> 160320	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Herstellung

Kohlensäurer Kalk (CaCO<sub>3</sub>) gehört zu den meist verbreiteten Mineralien der Erde. In diesem Produkt verwenden wir Kalk, der aus Lagerstätten der Schwäbischen Alb stammt. Er ist mild scheuernd und Hauptbestandteil der Scheuermilch. Unterstützt wird die Reinigungswirkung durch die Fettlösekraft von Kokosfettalkoholsulfat und Zuckertensiden. Kokosfettalkoholsulfat wird gewonnen aus der Umsetzung von Kokosfett mit Schwefeloxiden; Zuckertenside entstehen durch die Verbindung von Kokosfett und Zuckerarten aus Melasse oder Stärke, katalysiert durch Zugabe von kleinen Säuremengen.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

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

Technische Daten:

Dichte: (20 °C) ca. 1,25 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H<sub>2</sub>O) ca. 7–8

## Sonstige Hinweise

Biologischer Abbau:

Kalkmehl ist mineralischer Natur und nicht weiter abzubauen. Im Herstellprozess von Kokosfettalkoholsulfat und Zuckertensiden werden aus den pflanzlichen Rohstoffen Stärke, Zucker, 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, Calcium Carbonate, Alcohol denat., Alkylpolyglucoside C10-C16 (Lauryl Glucoside), Sodium C12-C14 Fatty Alcohol Sulfate (Sodium Lauryl Sulfate), Parfum\*, Linalool\*, Citral\*

\*certified organically grown

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Fein gemahlener kohlensäurer Kalk >50%, Pflanzlicher Alkohol (Ethanol) 1-5%, Kokosfettalkoholsulfat <1%, Zuckertenside <1%, Natürliche ätherische Öle aus Lavendel und Lemongras <1%, aus kontr. biol. Anbau  
Wasser ad 100%

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ohne synthetische Duftstoffe ✓



# Scheuermilch, 0,5l

Zur milden Reinigung von Edelstahl, Emaille, Kunststoff, Glaskeramik,  
Armaturen und Silber.



<b>Artikelnummer</b> DE4000	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 400009	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 007547 410008	<b>eco-ID</b> 160320	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood  
 Rechtliche Grundlage..... Detergens-Regulierungscode  
 Packungsart..... Standardgröße  
 ph-Wert..... ca. 7 - 8  
 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