

<b>Artikelnummer</b> DE4022	<b>GTIN-Stück</b>  4 1007547 402201	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 216777	
--------------------------------	--	------------------------	-------------------------	---

## Marke

SONETT

## Qualität

the vegan society, NCP (Nature Care Product)

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region

Diverse Länder

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Deutschland

## Verpackungsland

Deutschland

## Allgemeines

Ohne Enzyme, ohne Gentechnik

- Für Haushalts-Geschirrspülmaschinen

- Feinkörniges Pulver-Konzentrat

- Duftneutral

- 100 % biologisch abbaubar

- Erhältlich: 1,5 kg, 3 kg, 10 kg

## Besonderheiten

Wir verzichten beim Sonett Maschinenspülmittel auf aggressive chlorhaltige Bleichmittel, Phosphate, synthetische Silberschutzmittel, Enzyme etc. Trotzdem bewältigt dieses Spülmittel auch starke Verschmutzungen ausgezeichnet.





# Maschinenspülmittel, 10kg

Feinkörniges Pulver-Konzentrat. Geeignet für alle Haushalts-Geschirrspülmaschinen bis 75 °C.



<b>Artikelnummer</b> DE4022	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 402201	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 216777	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Kurzbeschreibung

Ohne Enzyme, ohne Gentechnik

- Für Haushalts-Geschirrspülmaschinen
- Feinkörniges Pulver-Konzentrat
- Duftneutral
- 100 % biologisch abbaubar
- Erhältlich: 1,5 kg, 3 kg, 10 kg

## Anwendung

Feinkörniges Pulver-Konzentrat. Geeignet für alle Haushalts-Geschirrspülmaschinen bis 75 °C. Nur für spülmaschinengeeignetes Geschirr. Nicht geeignet für Silber, Bleikristall und handbemaltes Porzellan.

Pro Spülgang 15 - 30 ml

Wichtiger Hinweis:

Die Enthärtungsanlage des Geschirrspülers 8 °dH / 15 °fH höher einstellen als die tatsächliche Wasserhärte ist. Die Durchführung entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung Ihrer Spülmaschine (s.Infoblatt "Geschirrspülmaschine" [www.sonett.eu](http://www.sonett.eu)). Die Kammern für Regeneriersalz und Klarspüler sollten stets gefüllt sein.

## Herstellung

Silikate werden durch Verschmelzen von Sand mit Soda gewonnen und sind aufgrund ihrer Alkalität befähigt, das Fett auf dem Geschirr durch Verseifen umzuwandeln und wasserlöslich zu machen. Anhaftende Speisereste werden durch diese Silikate aufgequollen und abgelöst. Soda, hergestellt aus Kochsalz und Kalk, verteilt das Fett in feine Tröpfchen und unterstützt so die Fettlösekraft der Silikate. Citrat, gewonnen bei der Fermentation zuckerhaltiger Nebenprodukte wie z. B. Melasse, ist dem Maschinenspülmittel beigegeben, um den Kalk im Spülwasser zu binden und die Maschine vor Ablagerungen zu schützen, da bekanntlich viele Spülmaschinen trotz eingebautem Ionenaustauscher (Wasserenthärtungsanlage) das Wasser nicht genügend enthärten.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

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

Technische Daten:

Schüttdichte: (20 °C) ca. 0,98 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H<sub>2</sub>O) ca. 10–11

## Sonstige Hinweise

Biologischer Abbau:

Ca. 70–80 % der Inhaltsstoffe des Maschinenspülmittels (Silikate + Soda) sind bereits mineralische Substanzen, die in der Natur nicht weiter abgebaut werden müssen. Citrat, eine in Pflanzen, Tier und Mensch vorhandene Substanz, wird durch die natürlich vorhandenen Mikroorganismen rasch und vollständig in der Natur abgebaut.

## INCI

Inhaltsstoffliste nach EC 648/2004:

Sodium Silicate, Sodium Citrate, Sodium Percarbonate, Sodium Carbonate, Sodium Metasilicate



# Maschinenspülmittel, 10kg

Feinkörniges Pulver-Konzentrat. Geeignet für alle Haushalts-  
Geschirrspülmaschinen bis 75 °C.



<b>Artikelnummer</b> DE4022	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 402201	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 216777	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Silikate > 30 %

Citrat > 30 %

Natriumpercarbonat 5–15 %

Soda 5–15 %

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

ohne tierische Inhaltsstoffe ✓

ohne synthetische Duftstoffe ✓

<b>Artikelnummer</b> DE4022	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 402201	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 216777	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Nonfood
Rechtliche Grundlage	Detergens-Regulierungscode
ph-Wert	~11 - 12
Enzyme enthalten	nein
ohne GVO	ja

Grund für Version ..... Layout

## Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels	NCP (Nature Care Product), the vegan society

## 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	Packung
Verpackungsmaterial	Papier, PE

## Gefahrenangaben

Gefahrenhinweis H-Satz	H315, H318, H335
Sicherheitshinweis P-Satz	P101, P102, P261, P271, P280, P305+P351+P338, P310, P405, P501
GHS Symbol	Symbol Ausrufezeichen, GHS07, Symbol Ätzwirkung, GHS05
Gefahrbestimmende Komponente	Natriumpercarbonat, Natriummetasilicat
Signalwort	ACHTUNG
Gefahrenbeschreibung	Enthält Dinatriummetasilikat-Pentahydrat. Verursacht schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Staub vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort Giftinformationszentrum / Arzt anrufen. Notrufnummer Firma: +49(0)7555-92950, Mo-Fr 8 – 17 Uhr

 Regeneriersalz, 2kg DE4030	 Klarspüler, 0,5l DE3081	 Klarspüler, 10l DE3082
--	--	---