



Maschinenspülmittel, 3kg

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



Artikelnummer DE4021	GTIN-Stück 4 007547 402102	GTIN-Verpackung 4 007547 412101	eco-ID 210495	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

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

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.



Artikelnummer DE4021	GTIN-Stück  4 007547 402102	GTIN-Verpackung  4 007547 412101	eco-ID 210495	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

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). 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/cm³

pH-Wert: (20 °C, 5 g/l H₂O) 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, 3kg

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



Artikelnummer DE4021	GTIN-Stück  4 007547 402102	GTIN-Verpackung  4 007547 412101	eco-ID 210495	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Silikate > 30 % Citrat 15 - 30 % Soda 15 - 30 %

Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- ohne synthetische Duftstoffe ✓
- ohne synthetische Farbstoffe ✓
- ohne Parfum ✓
- frei von synthetischen Aromastoffen ✓
- frei von synthetischen Konservierungsstoffen ✓



Maschinenspülmittel, 3kg

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



Artikelnummer DE4021	GTIN-Stück 4 007547 402102	GTIN-Verpackung 4 007547 412101	eco-ID 210495	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood
 Rechtliche Grundlage..... Detergens-Regulierungscode
 Packungsart..... Großpackung
 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..... PE, Pappe

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..... GEFAHR