



# Waschmittel Color Mint & Lemon 20-60°C, 10l

Für alle waschbaren bunten Textilien aus Baumwolle, Leinen, Hanf, Mikrofasern wie Fleece, Softshell, Goretex und Mischgew.



<b>Artikelnummer</b> DE5041	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 504103	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 52069	
--------------------------------	--	------------------------	------------------------	--

## Marke

SONETT

## Qualität

the vegan society, NCP (Nature Care Product)

## Allgemeines

Die besondere, energiesparende Sonett-Methode des Verseifens ohne Zufuhr von Energie und der Einsatz von Ölen und ätherischen Ölen zu 100 % aus kontrolliert biologischem Anbau sind wesentliche Qualitätsmerkmale des Waschmittels Color. Durch den Einsatz einer Kombination von Citraten und Seife ist bei allen Wasserhärten kein extra Enthärter notwendig.

- Mit Bio-Pflanzenölseife, ohne Enzyme, ohne Gentechnik
  - Wäscht Farbiges schonend und gründlich
  - Für Outdoor- und Sportbekleidung
  - Natürlich frischer Duft von Bio-Minzöl und Bio-Lemongrassöl
  - 100 % biologisch abbaubar
- Erhältlich: 120 ml, 1,5 Liter, 5 Liter, 10 Liter, 20 Liter

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

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

## Kurzbeschreibung

- Mit Bio-Pflanzenölseife, ohne Enzyme, ohne Gentechnik
- Wäscht Farbiges schonend und gründlich
- Für Outdoor- und Sportbekleidung
- Natürlich frischer Duft von Bio-Minzöl und Bio-Lemongrassöl
- 100 % biologisch abbaubar



<b>Artikelnummer</b> DE5041	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 504103	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 52069	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Für alle waschbaren bunten Textilien aus Baumwolle, Leinen, Hanf, Mikrofasern wie Fleece, Softshell, Goretex, sowie Mischgeweben, von 20°–60°C.

Dosierung für 4,5 kg-Waschmaschine:

Leicht verschmutzt =LV

Normal verschmutzt=NV

Stark verschmutzt=SV

Wasserhärtebereich:

weich 0 – 8,4° dH / 0 – 15° fH:

LV: 40 ml NV: 60 ml SV: 80 ml

mittel 8,4 – 14° dH / 15 – 24° fH:

LV: 50 ml NV: 70 ml SV: 90 ml

hart > 14° dH / > 25° fH:

LV: 80 ml NV: 100 ml SV: 120 ml

Ergiebigkeit: 10 Liter Waschmittel Color Mint & Lemon reichen für 142 Waschladungen = 640 kg Trockenwäsche (mittlere Wasserhärte, normal verschmutzt)

Handwäsche: 40 ml auf 5 Liter Wasser

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

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

Technische Daten:

Dichte: (20 °C) ca. 1,063 g/cm<sup>3</sup>

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

ca. 8,5–9,5

## Herstellung

Seife, Zuckertensid und Fettalkoholsulfat wirken in diesem Flüssig-Waschmittel sich ergänzend und verstärkend zusammen. Für die Seife wird Rapsöl / Sonnenblumenöl aus kontrolliert biologischem Anbau in einem besonderen Verseifungsverfahren, ohne Wärmezufuhr von außen, mit Hilfe von Kalilauge verseift. Seife als waschaktive Substanz vereinigt in sich in einzigartiger Weise alle für den Waschprozess notwendigen Eigenschaften des Schmutzbenetzens, des Schmutzlösens und Schmutztragens. In dieser Wirkung wird die Seife verstärkt durch Zuckertensid und Fettalkoholsulfat, die aus den rein p?anzlichen Rohstoffen Zucker, Stärke und Kokosfett durch chemische Umsetzungen mit Hilfe von Säuren gewonnen werden. Zur Bindung des Kalkes im Wasser ist Citrat, das Natriumsalz der Zitronensäure zugegeben. Es wird durch Fermentation zuckerhaltiger Nebenprodukte wie Melasse gewonnen. Der Alkohol, der durch Vergären p?anzlicher Stärke gewonnen wird, dient dazu, das Waschmittel flüssig zu halten und ermöglicht so eine hohe Konzentration an waschaktiver Substanz. Rizinusöl sulfatiert, auch Türkischrotöl genannt, erhält man durch Reaktion des Öles mit Schwefelsäure. Es erhöht die Fettlösekraft des Waschmittels.



# Waschmittel Color Mint & Lemon 20-60°C, 10l

Für alle waschbaren bunten Textilien aus Baumwolle, Leinen, Hanf, Mikrofasern wie Fleece, Softshell, Goretex und Mischgew.



<b>Artikelnummer</b> DE5041	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 504103	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 52069	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Sonstige Hinweise

Biologischer Abbau: Seife aus Pflanzenölen hat die Besonderheit gegenüber allen anderen waschaktiven Stoffen, dass sie sich unmittelbar nach Gebrauch mit dem stets im Abwasser vorhandenen Kalk, zu Kalkseife verbindet und sich dadurch in ihrer oberflächenaktiven Wirkung auf Wasserlebewesen neutralisiert (Primärabbau).

Die Kalkseife wird dann von Mikroorganismen rasch zu 100 % zu Kohlendioxid und Wasser abgebaut (Sekundärabbau).

Beim Herstellprozess von Zuckertensiden, Kokosfettalkoholsulfat und sulfatiertem Rizinusöl werden aus den p?anzlichen Rohstoffen Stärke, Zucker und Fett Teile entnommen, die in ihrem natürlichen Strukturgefüge jedoch vollständig erhalten bleiben. Daher ist es für die Mikroorganismen relativ einfach, diese Tenside vollständig zu 100 % abzubauen. Seife, Zuckertenside, Kokosfettalkoholsulfat und sulfatiertes Rizinusöl gelten nach OECD als leicht biologisch abbaubar.

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Deutschland

## INCI

Inhaltsstoffliste nach EC 648/2004:

Aqua, Potassium Soap\*, Alkylpolyglucoside C8–C16 (Coco Glucoside, Lauryl Glucoside), Sodium/Potassium Citrate, Sodium C12–C14 Fatty Alcohol Sulfate (Sodium Lauryl Sulfate), Alcohol, Sulfated Castor Oil, Parfum\*, Citral\*, Limonene\*, Linalool\*, Dipterocarpus turbinatus balm extract

\*certified organically grown

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Seife aus Rapsöl/Sonnenblumenöl aus kontroll. biol. Anbau 15–30 %

Zuckertensid 5–15%

Citrat 5–15%

P?anzl. Alkohol (Äthanol) 5–15 %

Kokosfettalkoholsulfat 1–5 %

Sulfatiertes Rizinusöl 1–5 %

Natürliche ätherische Öle vom Litseabaum, Minze, Bitterorange (Petit Grain), Lemongrass, Zirbelkiefer und Rhododendron aus kontroll. biol. Anbau < 1 %

Gurjunbalsam < 1 %

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

Wasser, gewirbelt ad100%

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

# Waschmittel Color Mint & Lemon 20-60°C, 10l

*Für alle waschbaren bunten Textilien aus Baumwolle, Leinen, Hanf, Mikrofasern wie Fleece, Softshell, Goretex und Mischgew.*



<b>Artikelnummer</b> DE5041	<b>GTIN-Stück</b>  4 007547 504103	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 52069	
--------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

<b>Rechtlicher Status</b> .....	Wasch-, Putz-, Reinigungsmittel (WPR)
<b>Weitere rechtliche Grundlagen</b> .....	Detergens-Regulierungscode
<b>ph-Wert</b> .....	8,5-9,5
<b>Waschladungen</b> .....	142
<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; info@sonett.eu
<b>E-Mail Inverkehrbringer</b> .....	info@sonett.eu

## Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

<b>Füllgewicht</b> .....	10,706 kg
--------------------------	-----------

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

<b>Verpackungsart</b> .....	Kanister
<b>Verpackungsmaterial</b> .....	PE
<b>Stücke in Packung</b> .....	142
<b>Einheit der Einzelstücke</b> .....	Stück
<b>Bezeichnung der Einzelstücke</b> .....	Waschladung