

## Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung

**Für unseren Artikel**

**PVC-Deckel f. RE 8-Eck-Schale klar**

**mit der folgenden Artikel-Nummer:**

**2858**

Hiermit bestätigen wir auf der Grundlage der uns vorliegenden Lebensmittelunbedenklichkeits-erklärung des Produzenten, dass die von uns oben genannten Artikel für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet sind und den dafür vorgesehenen Gesetzen sowie Richtlinien entsprechen.

Zum eigenen Schutz unserer Lieferquellen sind Vorlieferant und Untersuchungslabor sowie dritte beteiligte Personen unkenntlich gemacht. Die uns vorliegende Originalerklärung kann den zuständigen Behörden auf Verlangen zur Verfügung gestellt werden.

Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung des Lieferanten:

### Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung Declaration of Compliance

<p><b>Artikel-Bezeichnung / Article-description</b></p>	<p><b>PVC-Serien:</b></p>
<p><b>Produktbeschreibung / Product-description</b></p>	<p>Becher, Schalen und Deckel aus PVC ( Polyvinylchlorid)</p>

**Hiermit bestätigen wir, dass das oben bezeichnete Kunststoff-Produkt den Anforderungen der folgenden Richtlinien, Verordnungen und Gesetzen entspricht.**

**We hereby confirm that the above mentioned plastic product complies with the Regulations, Directives and Laws as described below.**

**Nette Papier GmbH**  
Elliehäuser Weg 7 - 11  
37079 Göttingen  
Telefon: 0551-6947-0  
Telefax: 0551-6947-27  
e-mail: [info@nette-papier.de](mailto:info@nette-papier.de)  
[www.nette-papier.de](http://www.nette-papier.de)

Niederlassung Leipzig  
Oststraße 5  
06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz  
Telefon: 03462-54 265-0  
Telefax: 03462-54 265-11  
e-mail: [leipzig@nette-papier.de](mailto:leipzig@nette-papier.de)

Bankverbindung:  
Volksbank Göttingen  
IBAN DE 422 609 00500 4730 88700  
BIC GENODEF1GOE

Geschäftsführer:  
Dipl.-Kfm. Michael Nette  
  
HRB 1028  
Amtsgericht Göttingen  
Steuer-Nr. 20/210/22840

<b>1. Allgemein / General</b>	Materialien oder Gegenstände aus Kunststoff, die Produkte aus Zwischenstufen der Herstellung oder die Stoffe die relevanten Anforderungen erfüllen, die in der vorliegenden Verordnung sowie in Artikel 3, Artikel 11 Absatz 5, Artikel 15 und Artikel 17 der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 festgelegt sind.
	Materials or articles made of plastic, the products of intermediate stages of manufacture or the substances meet the relevant requirements laid down in this Regulation and in Articles 3, 11 (5), 15 and 17 of Regulation (EC) No 1935/2004 are fixed.
	Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 vom 14. Januar 2011 [ABl. L12/I vom 15.01.2011] incl. aktueller Änderungen/Ergänzungen (incl.(EU) 2015/174 v. 5.2.2015)
	Plastics Regulation (EC) No. 10/2011, from January 14 <sup>th</sup> 2011 [OJ. L12/I, 15.01.2011] and amendments
	Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch vom 01. September 2005 [BGBl. 2005 I, S. 2818] inkl. Änderungen
	German Food and Feed Code of September 1 <sup>st</sup> 2005 [BGBl. 2005 I, S. 2818] incl. amendments
	Bedarfsgegenständeverordnung in der Fassung vom 23.12.1997 [BGBl. I 1998 S.5] inkl. Änderungen
	German Commodity Regulation from December 23 <sup>rd</sup> 1997 [BGBl. I 1998 S.5] incl. amendments
Artikel 4 Direktive 2007/42/EC	
Article 4 of Directive 2007/42/EC	
Richtlinie 94/82/EG (bzw. CONEG) bezüglich Schwermetalle	
Verordnung EG Nr. 2023/2006 (GMP: good manufacturing practice, gute Herstellungspraxis)	

### Migration und Restgehalte

Überprüfungen der Migrations- und Restgehaltswerte werden regelmäßig wiederholt, so dass sichergestellt ist, dass die Grenzwerte ständig eingehalten werden. Die Messungen erfolgen gemäß Richtlinie 82/711/EWG (einschließlich der Änderungsrichtlinien 93/8/EG und 97/48/EG) sowie Richtlinie 85/ 572/EWG (einschließlich Änderungsrichtlinie 2007/19/EG und VO (EG) 10/2011).

### Gesamtmigration (GM)

Der Grenzwert von 60 mg/kg Lebensmittel oder Simulanzlösemittel bzw. 10 mg/dm<sup>2</sup> Fläche bei Gebinden mit einer Füllmenge von weniger als 500 ml bzw. mehr als 10 Liter oder Platten, Folien und anderen nicht füllbaren Gegenständen wird unter den unter 3 genannten Prüfbedingungen eingehalten.

### SML-Substanzen

#### SML-substances

**2. Verwendete Stoffe, für welche Beschränkungen oder Spezifikationen in der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 inkl. Ergänzungen enthalten sind /**

**Substances used for which restrictions and/or specifications are in place under Regulation (EC) No. 10/2011 incl. amendments**

#### Nette Papier GmbH

Elliehäuser Weg 7 - 11  
37079 Göttingen  
Telefon: 0551-6947-0  
Telefax: 0551-6947-27  
e-mail: info@nette-papier.de  
www.nette-papier.de

#### Niederlassung Leipzig

Oststraße 5  
06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz  
Telefon: 03462-54 265-0  
Telefax: 03462-54 265-11  
e-mail: leipzig@nette-papier.de

#### Bankverbindung:

Volksbank Göttingen  
IBAN DE 422 609 00500 4730 88700  
BIC GENODEF1GOE

#### Geschäftsführer:

Dipl.-Kfm. Michael Nette  
HRB 1028  
Amtsgericht Göttingen  
Steuer-Nr. 20/210/22840

Substance	Ref. No.	SML (QMA) [mg/kg]
Dimethyltin-ethylhexylthioglycolat	49595	SML(T)1J = 0.18
Monomethyltin-ethylhexylthioglycolat	67515	(expressed as tin)
Mono:-n-octyltin tris(2ethylhexylmercaptoacetate)	67680	SML (T)JJ = 1.2 (expressed as tin)
Octadecyl3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroksyphenyl)propionate	68320	6
Bis(2-ethyl-heksyl) adypiniate	31920	18
2-Ethyl-1-hexanol	17050	30
Tris(nonylphenyl)phosphite	74400	30
Butadien	13630	SML- not detectable DL4I= 0,02 (QMA = 1 in FP5)
Acrylic acid and ethylester	11470	SML(T)> = 6
Acrylic acid and n-butyl ester	10780	SML(T)'J = 6
Methacrylic acid and methyl ester	21130	SML(T)7J = 6

Thiodipropionic acid, dodecyl ester	93120	SML(T)J = 5
Triethyleneglycol bis[3-(3-tert-butyl-4-hydroxy-5-methylphenyl)propionate	94400	9
Vinylchloride	26050	0,01
Butylated hydroxytoluen	48640	3
Vinyl acetate	10120	12
Vinylidene fluoride	28140	5
Hexafluoropropylene	18430	SML- not detectable
Tris (nonyl- and/or dinonylphenyl) phosphit	74400	30 mg/kg
Zinc stearate (Stearic acid)	89040	25 mg/kg
Dibutylester	74880	0,3 mg/kg
Zinc oxide	96240	25 mg/kg

### Dual-Use-Additive Dual-Use-additives

<b>3. Stoffe, deren Verwendung in Lebensmitteln einer Einschränkung unterliegt (Dual-Use-Additive) /</b>  <b>Substances which are subject to a restriction in food (Dual-use-additives)</b>	Silicon dioxide
	Calcium carbonates
	Calcium chloride
	Tale
	Sodium carbonate
	Sodium hydroxide
	Oleic acid
	Oleic acid potassium salt

**Nette Papier GmbH**  
 Elliehäuser Weg 7 - 11  
 37079 Göttingen  
 Telefon: 0551-6947-0  
 Telefax: 0551-6947-27  
 e-mail: info@nette-papier.de  
 www.nette-papier.de

Niederlassung Leipzig  
 Oststraße 5  
 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz  
 Telefon: 03462-54 265-0  
 Telefax: 03462-54 265-11  
 e-mail: leipzig@nette-papier.de

Bankverbindung:  
 Volksbank Göttingen  
 IBAN DE 422 609 00500 4730 88700  
 BIC GENODEF1GOE

Geschäftsführer:  
 Dipl.-Kfm. Michael Nette  
  
 HRB 1028  
 Amtsgericht Göttingen  
 Steuer-Nr. 20/210/22840

**Spezifikationen zur Verwendung des Kunststoff-Produkts, insbesondere  
Specifications regarding the use of the plastic product, in particular:**

<p><b>1.</b> Art(en) des/der Lebensmittel(n), das/die mit dem Kunststoff-Produkt in Berührung kommen soll(en) / Type(s) of food stuff(s) which are intended to in contact with the plastic product</p>	<p>trockene, wässrige, saure, alkoholische und fettige Lebensmittel sowie Milchprodukte dry, aqueous, acidic, alcoholic and fatty foods as well as dairy products</p>
<p><b>2.</b> Behandlungs- und Lagerungsbedingungen (Dauer, Temperatur) während Kontakt mit dem Lebensmittel / Treatment- and storage-conditions (time, temperature) during contact with foodstuff</p>	<p>Jeglicher Langzeitkontakt bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Verpackung mittels Heißabfüllung und/oder Erhitzung auf 70 °C = T = 100 °C während einer Dauer von höchstens <math>t = 120/2^{((T-70)/10)}</math> Minuten. Unter die Prüfung OM 2 fallen auch die für OM 1 und OM 3 beschriebenen Lebensmittelkontaktbedingungen. Any long-term contact at room temperature or below, including packaging by means of hot filling and / or heating at 70 °C = T = 100 °C for a maximum period of <math>t = 120/2^{((T-70)/10)}</math> minutes. The OM 2 test also covers the food contact conditions described for OM 1 and OM 3.</p>

<p><b>3.</b> Verhältnis der Oberfläche mit Lebensmittelkontakt zum verwendeten Volumen zur Feststellung der Konformität des Kunststoff-Produkt: / Ratio of food contact surface area to the volume used in order to establish the compliance of the plastic product:</p>	<p>10 dm<sup>2</sup> /Kg</p>
--	------------------------------

**Verwendung einer funktionellen Barriere gemäß 10/2011 Artikel 3  
Use of a functional barrier according to 10/2011 Article 3**

<p>keine / none</p>
---------------------

**NIAS (not intentionally added substance)**

<p><b>Nicht absichtlich zugeführte Substanzen (NIAS), gehen nicht aufs Lebensmittel über bei einer Nachweisgrenze von 0,01 mg/kg. Kann die Nachweisgrenze von 0,01 mg/kg von nicht absichtlich zugeführten Substanzen auf das Lebensmittel nicht gewährleistet werden, wird eine Risikobewertung durchgeführt (siehe Artikel 19 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011).</b>   <b>Non-intentionally added substances (NIAS) do not go to the food at one Detection limit of 0.01 mg / kg. Can detect the detection limit of 0.01 mg / kg of not intentionally. To the food are not guaranteed, will be a risk assessment (See Article 19 of Regulation (EU) No 10/2011).</b></p>
---

**Nette Papier GmbH**  
Elliehäuser Weg 7 - 11  
37079 Göttingen  
Telefon: 0551-6947-0  
Telefax: 0551-6947-27  
e-mail: info@nette-papier.de  
www.nette-papier.de

Niederlassung Leipzig  
Oststraße 5  
06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz  
Telefon: 03462-54 265-0  
Telefax: 03462-54 265-11  
e-mail: leipzig@nette-papier.de

Bankverbindung:  
Volksbank Göttingen  
IBAN DE 422 609 00500 4730 88700  
BIC GENODEF1GOE

Geschäftsführer:  
Dipl.-Kfm. Michael Nette  
  
HRB 1028  
Amtsgericht Göttingen  
Steuer-Nr. 20/210/22840

Gegen die Verwendung des Produktes im direkten Kontakt mit Lebensmitteln im Sinne der europäischen Rahmenverordnung (EU) Nr. 1935/2004, der europäischen Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und der §§ 30 und 31 des LFGB (Bundesgesetzblatt Nr. 55 vom 06.09.2005), bestehen keine Bedenken.

Diese Konformitätserklärung deckt alle Lebensmitteltypen und Anwendungen ab, die im oberen Teil spezifiziert sind. Es kann jedoch keine Gewährleistung übernommen werden für Wechselwirkungen mit Lebensmitteln, die aufgrund von Lebensmitteln oder Temperaturbelastungen erfolgen, die nicht Teil dieser Konformitätserklärung sind. Wird das Verpackungsmaterial, für das diese Erklärung ausgestellt wurde, für Lebensmittel verwendet deren Eigenschaften deutlich von denen abweichen die in der Richtlinie 85/572/EWG genannt sind so kann eine gesonderte Prüfung der Konformität mit dem jeweiligen Lebensmittel notwendig sein.

Diese Konformitätserklärung basiert auf dem untersuchten Muster (vgl. Probennummer) und der Inverkehrbringer stellt sicher, dass die Routineproduktion diesem untersuchten Muster entspricht. Jede Änderung der Rezeptur, der Rohstoffe oder der Produktionsabläufe kann die Konformität des Produktes beeinflussen.

Diese Konformitätserklärung ist gültig solange keine Veränderungen in der Rezeptur, der eingesetzten Rohstoffe und der Produktionsabläufe erfolgen und sich keine relevanten Änderungen der Gesetzeslage ergeben.

There are no concerns regarding the usage of the investigated product in direct contact with foodstuff according to the European Framework-Regulation (EC) No 1935/2004, the European Plastics-Regulation (EC) No. 10/2011 (incl. the amendments and §§ 30 and 31 of the German Food and Feed law (dated 06.09.2005)).

This declaration of compliance covers all types of food and all applications which are covered by the above mentioned specifications. The producer can not guarantee for any interactions with foodstuff which are caused by foodstuff or temperature stress which is not specified by this declaration. In case the packaging material, for which this declaration was issued, is used for foodstuff with properties significantly differing from those listed in Directive 85/572/EEC, a new test using the respective real foodstuff might be necessary.

This Declaration of Compliance is based on the tested samples (see sample numbers) and the distributing company assures that the routine production matches them. Any change in the recipe, the raw materials or the production processes may influence the compliance of the product.

This Declaration of Compliance is valid as long as no changes in the recipe, the raw materials or the production processes occur and no major changes in the relevant regulation are made.

Unsere Bestätigung setzt voraus, dass der Packstoff sachgemäß weiterverarbeitet wird. Die spezielle Eignung dieses Packstoffes kann nur vom sachkundigen Füllguterzeuger oder Abpacker beurteilt werden.

Diese Konformitätserklärung ersetzt zuvor ausgestellte Konformitätserklärungen und besitzt eine allgemeine Gültigkeit ab Ausstellungsdatum bzw. bis zur Änderung der Gesetzeslage.

Göttingen, den 09.01.2018

**Nette Papier GmbH**  
37079 Göttingen  
*M. Nette*

**Nette Papier GmbH**

Elliehäuser Weg 7 - 11  
37079 Göttingen  
Telefon: 0551-6947-0  
Telefax: 0551-6947-27  
e-mail: info@nette-papier.de  
www.nette-papier.de

**Niederlassung Leipzig**

Oststraße 5  
06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz  
Telefon: 03462-54 265-0  
Telefax: 03462-54 265-11  
e-mail: leipzig@nette-papier.de

**Bankverbindung:**

Volksbank Göttingen  
IBAN DE 422 609 00500 4730 88700  
BIC GENODEF1GOE

**Geschäftsführer:**

Dipl.-Kfm. Michael Nette  
HRB 1028  
Amtsgericht Göttingen  
Steuer-Nr. 20/210/22840