

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 Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung 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 für Verpackungen bzw. Bedarfsgegenstände für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln

Declaration of Conformity in accordance with food safety and hygiene regulations for packaging and/or consumer products/materials used for direct contact with food

1 Allgemein / General

Kunde / Customer:	Lieferant / Supplier:
Nette GmbH Ellienhäuser Weg 7-11 37079 Göttingen	

1.1 Hiermit bestätigen wir, dass die von uns gelieferten Produkte

We hereby confirm that the products supplied

an Sie mit der Bezeichnung und Artikelnummer:

for you with description and article No.:

Artikel-Bezeichnung / Article-description	01803200037041, 58000000000055, 7102HF12/30020, 7102HF12/50020, 7152HF12er0020, 01805800050041, 03004400050003, 05002800030050, 05004700037050, 06003000030050, 06005500042050, 06005500042058, 08005400000055, 08008200000055, 56000000014041, 56000000014056, 56000002014041, 06405904050053, 06005904050001, 06105904050053, 06205904050053, 5600000401704, 56000002014041
Produktbeschreibung / Product-description	8-Becher Ø 101 mm Höhen 32 mm, 44 mm, 58 mm, Rechteckbecher 300 ccm HF 12/3 und 500 ccm HF 12/5, 179 HF 12er Deckel für Rechteckbecher, 079 Rechteckbecher geriffelt 108 x 82 mm Höhen 28 mm und 47 mm 073 Rechteckbecher und Deckel 065 Becher HF 8/2 Ø 95 mm Höhe 30 mm, 049 Becher HF 8 Ø 95 mm Höhe 55 mm 363 Becher HF 8 Ø 95 mm Höhe 55 mm Rechteckbecher für 600 g Höhe 54 mm und für 1200 g Höhe 82 mm aus PVC klar (Polyvinylchlorid) 091 Becher HF 30 Ø 95 mm Höhe 59 mm, Schmalztopf 430 Becher HF 30 Ø 95 mm Deckel Grau, 3-fbg. Neutraldruck Schweineschmalz, 432 Becher HF 30 Ø 95 mm Deckel Grau, 3-fbg. Neutraldruck Griebenschmalz, 435 Becher HF 30 Ø 95 mm Deckel Grau, 3-fbg. Neutraldruck Wurstfett, Deckel HF 30 Ø 95 mm aus PVC grau 117 Deckel HF 8 für Becher Ø 95 mm aus PVC weiß

1.2 zur Verwendung als Lebensmittelverpackung bzw. Bedarfsgegenstand für den Direktkontakt mit Lebensmitteln geeignet ist. Er entspricht den Anforderungen der im folgenden aufgeführten Richtlinien, Verordnungen und Gesetzen in der jeweils gültigen Fassung.

is suitable for use as food packaging or as a commodity for direct contact with food. It corresponds to the requirements of the guidelines, ordinances and laws listed below in the currently valid version.

Basis-Verordnung (EU) Nr. 1935/2004 des europäischen Parlamentes und des Rates
Framework Regulation (EC) No. 1935/2004 of the European Parliament and the Council
Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011
Plastics Regulation (EC) No. 10/2011
Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)
German Food and Feed Code
Richtlinie 94/62/EG (bzw. CONEG) bezüglich Schwermetalle
Guideline 94/62/EC on packaging and packaging waste
Verordnung EG Nr. 2023/2006 (GMP: good manufacturing practice, gute Herstellungspraxis)
Regulation (EC) No. 2023/2006 on good manufacturing practice (GMP)
Verordnung (EG) Nr. 1895/2005
Regulation (EC) No. 1895/2005
Bedarfsgegenständeverordnung (BGV)
German Consumer Products/Materials Regulation
Verpackungsgesetz (vom 01.01.2019)
German Packaging Act (from January 01, 2019)

Nette GmbH
Elliehäuser Weg 7-11, 37079 Göttingen
Telefon: +49 551 69 47-0
Telefax: +49 551 69 47-27
E-Mail: info@nette-deutschland.de

Niederlassung Leipzig
Oststraße 5, 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz
Telefon: +49 3462 542 65-0
Telefax: +49 3462 542 65-11
E-Mail: leipzig@nette-deutschland.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm. Michael Nette
Steuer-Nr.: 20/210/22840
Amtsgericht Göttingen HRB 1028
USt-Id-Nr.: DE249606280
ZSVG-Nr.: DE 5544 530 633838

Wir sind
FSC®-zertifiziert.
TUEV-COC-001347
FSC® C144366
Nur die als solche
gekennzeichneten Artikel
sind FSC®-zertifiziert.



Gemäß Artikel 6 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 gibt es keine Regelung auf EU-Ebene für die Verwendung von Farbstoffen bei der Herstellung von Kunststoffschichten in Materialien aus Kunststoff. Alle verwendeten Farbstoffe erfüllen die Anforderungen von BfR-Empfehlung IX "Farbstoffe zum Einfärben von Kunststoffen und anderen Polymeren für Bedarfsgegenstände" mit Stand vom 1. Februar 2015, sowie der "Resolution AP (89) 1 on the Use of Colorants in Plastic Materials Coming into Contact with Food" des Europarats vom 13. September 1989.

According to Article 6 of Regulation (EU) No.10/2011, there is no regulation at EU level for use of colorants in the manufacture of plastic layers in plastic materials. All colorants used meet the requirements of BfR Recommendation IX "Colorants for coloring plastics and other polymers for commodities" as of February 1, 2015, as well as "Resolution AP (89) 1 on the Use of Colorants in Plastic Materials Coming into Contact with Food "of the Council of Europe of 13 September 1989.

2 Spezifikationen zur Verwendung des Kunststoff-Produkts, insbesondere

Specifications regarding the use of the plastic product, in particular:

<p>2.1.</p> <p>Art(en) des/der Lebensmittel(n), das/die mit dem Kunststoff-Produkt in Berührung kommen soll(en) /</p> <p>Type(s) of food stuff(s) which are intended to in contact with the plastic product</p>	<p>Alle Arten von Lebensmitteln.</p> <p>All types of food.</p>
<p>2.2</p> <p>Behandlungs- und Lagerungsbedingungen (Dauer, Temperatur) während Kontakt mit dem Lebensmittel /</p> <p>Treatment- and storage-conditions (time, temperature) during contact with foodstuff</p>	<p>Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Verpackung mittels Heißabfüllung und/oder Erhitzen auf eine Temperatur T, wobei $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$, während einer Dauer von höchstens $t = 120/2^{(T-70)/10}$ Minuten.</p>
	<p>Any long-term storage at room temperature or below, including packaging by means of hot filling and/or heating to a temperature T, where $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$, for a maximum duration of $t = 120/2^{(T-70)/10}$ Minutes.</p>

3 Migration und Restgehalte

Migration and residual contents

Überprüfungen der Migrations- und Restgehaltswerte werden regelmäßig wiederholt, so dass sichergestellt ist, dass die Grenzwerte ständig eingehalten werden. Liegen Migrationswerte an der Obergrenze, werden häufige (und kurzfristige) Wiederholungen der Überprüfung durchgeführt.

Monitoring of migration and residues is regularly repeated so that the constant agreement with limit values is guaranteed. If migration is at upper limit, the monitoring is frequently (and instantly) repeated.

Die Messungen erfolgen gemäß Verordnung (EU) Nr. 10/2011, in der jeweils zum Zeitpunkt der Untersuchung gültigen Fassung.

The tests are carried out according to Regulation (EU) no. 10/2011, according to the version applicable at the date of testing.

Nette GmbH
 Elliehäuser Weg 7-11, 37079 Göttingen
 Telefon: +49 551 69 47-0
 Telefax: +49 551 69 47-27
 E-Mail: info@nette-deutschland.de

Niederlassung Leipzig
 Oststraße 5, 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz
 Telefon: +49 3462 542 65-0
 Telefax: +49 3462 542 65-11
 E-Mail: leipzig@nette-deutschland.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm. Michael Nette
 Steuer-Nr.: 20/210/22840
 Amtsgericht Göttingen HRB 1028
 USt-Id-Nr.: DE249606280
 ZSVG-Nr.: DE 5544 530 633 838

Wir sind FSC®-zertifiziert.
 TUEV-COC-001347
 FSC® C144366
 Nur die als solche gekennzeichneten Artikel sind FSC®-zertifiziert.



3.1 Prüfbedingungen für Migrationsprüfungen entsprechend der Anwendung

Test conditions for migration tests according to the application

Prüfparameter Tested parameter	Dauer in Tagen Duration in days	Temperatur in °C Temperature in °C	Gesamt-Migration Overall migration	Parameter < 10 mg/dm ²
Ethanol 10 Vol. %	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	konform
Essigsäure 3 % Gew.-%	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	konform
Olivenöl (*)	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	konform

*Olivenöl kann ersetzt werden durch 95 %iges Ethanol und Isooctan.

<p>Verhältnis der Oberfläche mit Lebensmittelkontakt zum verwendeten Volumen zur Feststellung der Konformität des Kunststoff-Produkt:</p> <p>3.2</p> <p>Ratio of food contact surface area to the volume used in order to establish the compliance of the plastic product:</p>	<p>Die Migrationsgrenzwerte für PVC-Gegenstände werden gemäß Verordnung (EU) Nr. 10/2011 Artikel 17 Absatz 2 Buchstabe c unter Anwendung eines Verhältnisses Oberfläche zu Volumen von 6 dm² je kg Lebensmittel unter den Bedingungen unter 3.1 eingehalten.</p>
--	---

4. Liste der Stoffe mit spezifischem Migrationsgrenzwert (SML), unbeabsichtigt eingebrachter Stoffe („non-intentionally added substances“, NIAS), Zusatzstoffe mit doppeltem Verwendungszweck und maximale Restgehalte (QM) bzw. (QMA)

List of substances with a specific migration limit (SML), non-intentionally added substances (NIAS), additives with dual use and maximum residual contents (QM) and/or (QMA)

Für die angemessene Angabe von Informationen über Stoffe mit SML sind wir notwendigerweise auf ausreichende Informationen unserer Lieferanten angewiesen. Gemäß der Gründe 18 und 20 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 sollten Verunreinigungen und Reaktions- und Abbauprodukte als NIAS berücksichtigt werden, falls sie für die Risikobewertung von Bedeutung sind, daher werden relevante Stoffe in folgender Tabelle ebenfalls aufgeführt.

In order to adequately provide information about substances with SML, we necessarily rely on sufficient information from our suppliers. According to Reasons 18 and 20 of Regulation (EU) No. 10/2011, impurities and reaction and degradation products should be taken into account as NIAS if they are important for the risk assessment, therefore relevant substances are also listed in the following table.

Ref-Nr.	CAS-Nr.	Stoff Substance	SML/QM/QMA in mg/kg	Zusatzstoff mit doppeltem Verwendungs-zweck
50320	0015571-58-1	Di-n-octylzinn-bis (2-ethylhexylthioglycolat)	SML(T) ¹ = 0,006 (berechnet als Zinn)	
67680	0027107-89-7	Mono-n-octylzinn-tris (2-ethylhexylthioglycolat)	SML(T) ² = 1,2 (berechnet als Zinn)	
26050	0000075-01-4	Vinylchlorid	0,01 mg	
10120	0000108-05-4	Vinylacetat	12	
49485	0134701-20-5	2,4-Dimethyl-6-(1-methylpentadecyl)phenol	1	

38560	0007128-64-5	2,5-Bis(5-tert-butyl-2-benzoxazolyl)thiophen	0,6	
80077	0068441-17-8	oxidierte Polyethylenwachse	60	E 914
61600	0001843-05-6	2-Hydroxy- 4-n-octyloxybenzophenon	SML(T) ³ = 6	
88640	0008013-07-8	Soybean oil, epoxidised	60	
68320	0002082-79-3	Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	6	
31920	0000103-23-1	Adipic acid, bis(2-ethylhexyl)ester	18	
21130	0000080-62-6	Methacrylic acid, methyl ester	-	
52000	0027176-87-0	Dodecylbenzenesulphonic acid	30	
10780	0000141-32-2	Acrylic acid, n-butyl ester	-	
91530	---	Sulphosuccinic acid alkyl (C4-C20) or cyclohexyl diesters, salts	5	
16690	0001321-74-0	divinylbenzene	--	
20590	0000106-91-2	Methacrylic acid, 2,3,-epoxypropyl ester	0,02	
13630	0000106-99-0	Butadiene	-	
59990	0007647-01-0	Salzsäure	-	E 507
86720	0001310-73-2	Natriumhydroxid	-	E 524
41120	0010043-52-4	Calciumchlorid		E 509

*1) SML (T) bedeutet hier, dass der Grenzwert nicht von der Summe aus FCM-Stoff-Nr. 28, 29, 30, 31, 32, 33, 466, 582, 618, 619, 620, 646, 676 und 736 überschritten werden darf.

*2) SML (T) bedeutet hier, dass der Grenzwert nicht von der Summe aus FCM-Stoff-Nr. 66, 645 und 657 überschritten werden darf.

*3) SML (T) bedeutet hier, dass der Grenzwert nicht von der Summe aus FCM-Stoff-Nr. 317, 318, 319, 359, 431 und 464 überschritten werden darf.

5 Die Anforderung Richtlinie 94/62/EG, dass die Konzentrationen bei Blei, Kadmium, Quecksilber und Chrom VI kumulativ 100 Gewichts-ppm nicht überschreiten, wird eingehalten.

The requirement of Directive 94/62/EC that the concentrations of lead, cadmium, mercury and chromium VI do not cumulatively exceed 100 ppm by weight is observed.

Die Produkte erfüllen die Anforderung von Anhang II Nummer 1 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011, dass sie folgende Stoffe nicht in Mengen abgeben dürfen, die nachstehende spezifische Migrationsgrenzwerte überschreiten:

The products meet the requirement of Annex II Number 1 of Regulation (EU) No. 10/2011 that they may not release the following substances in quantities that exceed the following specific migration limits:

Metall	SML in mg/kg
Aluminium	1
Barium	1
Kobalt	0,05
Kupfer	5
Eisen	48
Lithium	0,6
Mangan	0,6
Nickel	0,02
Zink	5

Nette GmbH
 Elliehäuser Weg 7-11, 37079 Göttingen
 Telefon: +49 551 69 47-0
 Telefax: +49 551 69 47-27
 E-Mail: info@nette-deutschland.de

Niederlassung Leipzig
 Oststraße 5, 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz
 Telefon: +49 3462 542 65-0
 Telefax: +49 3462 542 65-11
 E-Mail: leipzig@nette-deutschland.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm. Michael Nette
 Steuer-Nr.: 20/210/22840
 Amtsgericht Göttingen HRB 1028
 USt-Id-Nr.: DE 249 606 280
 ZSVG-Nr.: DE 5544 530 633 838

Wir sind
FSC®-zertifiziert.
 TUEV-COC-001347
 FSC® C144366
 Nur die als solche
 gekennzeichneten Artikel
 sind FSC®-zertifiziert.



6 Hygiene

Hygiene

Ein Hygiene-, Reinigungs-, und Schädlingsbekämpfungskonzept ist umgesetzt. Die Herstellung der Verpackungsmaterialien erfolgt unter Bedingungen der guten Hygienepraxis insbesondere zur Ermittlung potenzieller Gefahren, Einschätzung damit verbundener Risiken und einem System zur Beherrschung erkannter Gefahren für die Anwendung bei Lebensmitteln.

Eine Zertifizierung nach BRC Packaging Materials liegt vor.

A hygiene, cleaning and pest control concept is implemented. The packaging materials are manufactured under conditions of good hygiene practice, in particular to identify potential hazards, assess the associated risks and a system to control recognized hazards for use in food.

A certificate in accordance with BRC Packaging Materials is available.

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 den uns zur Zeit der Erstellung vorliegenden Daten und ist gültig solange keine Veränderungen in der Rezeptur, der eingesetzten Rohstoffe und der Produktionsabläufe erfolgen und sich keine relevanten Änderungen der Gesetzeslage ergeben.

Wir weisen darauf hin, dass Lebensmittel im Fall von Metallisierung nicht mit der metallisierten Seite in Kontakt gebracht werden sollten.

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 to the time of issue present data and 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. We point out, that in the case of metallization, food should not be brought into contact with the metallized side.

Leopoldshöhe, 17.09.2020

Rechtsverbindliche Unterschrift des Inverkehrbringers /
Legally binding signature of distributing company

Unterschrift / Signature:

QM-Beauftragte /QM-Manager

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

Nette GmbH
Elliehäuser Weg 7-11, 37079 Göttingen
Telefon: +49 551 69 47-0
Telefax: +49 551 69 47-27
E-Mail: info@nette-deutschland.de

Niederlassung Leipzig
Oststraße 5, 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz
Telefon: +49 3462 542 65-0
Telefax: +49 3462 542 65-11
E-Mail: leipzig@nette-deutschland.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm. Michael Nette
Steuer-Nr.: 20/210/22840
Amtsgericht Göttingen HRB 1028
USt-Id-Nr.: DE249606280
ZSVG-Nr.: DE 5544 530 633 838

Wir sind
FSC®-zertifiziert.
TUEV-COC-001347
FSC® C144366
Nur die als solche
gekennzeichneten Artikel
sind FSC®-zertifiziert.



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

Göttingen, den 17.09.2020

Nette GmbH
Göttingen
M. Nette

Nette GmbH
Elliehäuser Weg 7-11, 37079 Göttingen
Telefon: +49 551 69 47-0
Telefax: +49 551 69 47-27
E-Mail: info@nette-deutschland.de

Niederlassung Leipzig
Oststraße 5, 06231 Bad Dürrenberg OT Nempitz
Telefon: +49 3462 542 65-0
Telefax: +49 3462 542 65-11
E-Mail: leipzig@nette-deutschland.de

Geschäftsführer: Dipl.-Kfm. Michael Nette
Steuer-Nr.: 20/210/22840
Amtsgericht Göttingen HRB 1028
USt-Id-Nr.: DE249606280
ZSVG-Nr.: DE 5544 530 633 838

Wir sind
FSC®-zertifiziert.
TUEV-COC-001347
FSC® C144366
Nur die als solche
gekennzeichneten Artikel
sind FSC®-zertifiziert.

