

Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung

Für unseren Artikel:

CPLA Premium Mehrweg Besteckset weiß Messer/Gabel/Serviette

mit der folgenden Artikel-Nummer:

481971

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.

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 14.06.2024

Nette GmbH
Göttingen


Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung des Lieferanten:

ANFANG LEBENSMITTELUNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG DES LIEFERANTEN

DECLARATION

WE HEREBY CERTIFY THAT THE CPLA CUTLERY WE MANUFACTURE COMPLIES WITH THE REQUIREMENTS FOR USE IN CONTACT WITH FOOD UNDER THE FOLLOWING LEGISLATIONS :-

REGULATION (EU) NO.10/2011 AND ITS SUCCESSIVE AMENDMENTS
REGULATION (EC) NO.1935/2004
REGULATION (EC) NO. 2023/2006

CPLA CUTLERY CAN GET INTO CONTACT WITH BOTH COLD AND HOT FOOD BUT PLEASE DON'T USE IT FOR TOUGH FOOD LIKE ICE CREAM ETC. .

WE CONFIRM THAT THE CPLA CUTLERY WE MANUFACTURE CONTAINS THE FOLLOWING SUBSTANCES WITH VALUES EXPRESSED IN WEIGHT PERCENT:

Chemical Name	Synonyms	Cas No.	Percent (wt/wt)
Poly lactide polymers	PLA	9051-89-2	70-80
Hydrous magnesium silicate	Talcpowder	14807-96-6	20-30
L-Lactide	-	4511-42-46	0-0.2

TO OUR KNOWLEDGE THE PRODUCT DOES NOT CONTAIN ANY MONOMERS OR ADDITIVES WITH RESTRICTIONS TO REGULATION 10/2011/EC.

ALL MIGRATION LEVELS FOR THE PRODUCT IS IN ACCORDANCE WITH THE ABOVE MENTIONED ACTS.

OVERALL MIGRATION ARE CORRECT AS EXPRESSED IN THE FOLLOWING RESULTS WHERE THE MAX. PERMISSIBLE LIMIT IS 10mg/dm².

3% Acetic Acid	2hr(s), temp. 70 °C	<3.0mg/dm ²
10% Ethanol	2hr(s), temp. 70 °C	<3.0mg/dm ²
95% Ethanol	2hr(s), temp. 60 °C	4.3mg/dm ²
Isooctane	0.5hr(s), temp. 40 °C	<3.0mg/dm ²

SPECIFIC MIGRATION OF PRIMARY AROMATIC AMINE ARE CORRECT AS EXPRESSED IN THE FOLLOWING RESULTS WHERE THE MAX. PERMISSIBLE LIMIT IS 0.01mg/dm².

3% Acetic Acid	2hr(s), temp. 70 °C	0.002mg/dm ²
----------------	---------------------	-------------------------

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.



THE MATERIALS USED IN THE PRODUCTION OF CPLA CUTLERY DO NOT CONTAIN HEAVY METALS SUCH AS CADMIUM, HEXAVALENT CHROMIUM, LEAD, ANTIMONY, NICKEL, TIN, ARSENIC, PBB, PBDE& MERCURY.

SPECIFIC MIGRATION OF HEAVY METALS WERE ANALYZED ACCORDING TO ANNEX III AND ANNEX V OF EC DIRECTIVE 10/2011 WITH 3% ACETIC ACID SOLUTION AT 70°C / 2.0HRS

Test Item(s)	MPL	MDL	Result
Barium	1mg/kg	0.25	N/D
Cobalt	0.05mg/kg	0.01	N/D
Copper	5mg/kg	0.25	N/D
Iron	48mg/kg	0.25	N/D
Lithium	0.6mg/kg	0.5	N/D
Manganese	0.6mg/kg	0.25	N/D
Zinc	5mg/kg	0.5	N/D
Aluminium	1mg/kg	0.1	N/D
Nickel	0.02mg/kg	0.01	N/D

WE CERTIFY, THAT DURING THE MANUFACTURING OF CPLA CUTLERY WE DO NOT INCORPORATE THE FOLLOWING SUBSTANCES :

Latex, Bisphenol A,S,F, Polychlorinated biphenyls, Polychlorinated naphthalates, Chlorinated Paraffins, Polybrominated biphenyls, Polyamide, Organic Tin Compounds, Asbestos, Azo Compounds, Formaldehyde, Alkyl Phenols – Octyl&Nonyl, Alkyl Phenol Ethoxylates, , CFC, HCFC, Triclosan, PVC, PVDC, Acrylamide, Melamine, Ammeline, TXIB , PCDD, PCDF, PCB, HAP, SCCP, HCH, HBCD, PCP, Semicarbazide, Adipates, ESBO, Cyanuric acid, Dimethylfumarate, Isocyanates, Titanium Acetyl Acetate, 2-4 pentandione, pentabromodiphenyl ether, octabromo-diphenyl ether, halogenated compounds, active and intelligent substances.

IN REGARDS TO THE **COMPOSTABILITY** , WE HEREBY DECLARE THAT THE CPLA CUTLERY IS MANUFACTURED IN CONFORMITY WITH EUROPEAN STANDARD EN 13432 AND CERTIFIED BY DIN CERTCO.

June.14,2024

ENDE LEBENSMITTELUNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG DES LIEFERANTEN

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.

