

Bionatic GmbH & Co. KG (Importeur)

Bevenser Str. 10 D-28329 Bremen

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt (siehe unten) den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 (in der jeweils aktuellen Fassung) entspricht sowie die Vorschriften der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und deren Anhänge eingehalten werden - soweit Kunststoffe zur Herstellung verwendet werden.

Transparente Einwegbecher und Einwegdeckel hergestellt aus Polymilchsäure (PLA), mit Artikelnummernpräfix CD und FC, z. B. DCD0001	
Migration	
Folgende Stoffe mit Beschränkungen (SML oder QM) werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:	<i>Keine.</i>
Prüfergebnisse: AZ: HF/CT/xxxx/30720-15	<i>Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migration - soweit als Prüfung erforderlich - liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfung erfolgte nach Verordnung (EU) Nr. 10/2011, Anhang III und V.</i>
Verhältnis der Prüfoberfläche zum Volumen Testsimulant: Das Volumen entspricht der erforderlichen Prüfung von Migration von mg pro 1dm ² Oberfläche (Gesamtmigration) bzw. mg pro 1Kg Gewicht oder % pro Gewicht (Spezifische Migration z. B. Phtalate, Schwermetalle).	
„Dual-Use-Stoffe“: Milchsäure (CAS 50-21-5)	
Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen	
Art/Arten von Lebensmitteln, für die das Material <u>nicht</u> geeignet ist:	<i>Keine</i>
Geeignet für Heiße Speisen oder Temperaturtoleranzen (min/max):	<i>-25C° bis +45C° Grad</i>
Sonstige Hinweise	
Lagerung:	<i>Trocken im Umkarton oder Unterverpackung bei max. 45C° lagern. Bei höheren Temperaturen (z. B. bei Lagerung im Freien und direkter Sonneneinstrahlung) kann es zu Materialverformungen kommen.</i>
Biologisch abbaubar:	<i>100%, Zertifiziert DIN/EN13432</i>
Recyclingfähig:	<i>100%</i>
Duales System (Entsorgung und Recycling) in Deutschland:	<i>Lizenzpflichtig</i>
Empfohlene Entsorgung über:	<i>Recyclingsammelbehälter</i>

Bei Abweichungen von den Verwendungs- und Lebensmittelkontaktbedingungen hat sich der Verwender über die Eignung selbst zu überzeugen.

Bremen, 15. April 2015

Robert Czichos
Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Bionatic GmbH & Co. KG (Importer)
Bevenser Str. 10 28329 Bremen Germany

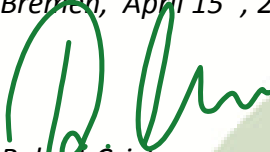
Declaration of Conformity

We hereby confirm that our product (see below) complies with the legal regulations laid down in the Regulation (EC) No. 1935/2004 (in the latest version) as well as the European Plastic Regulation (EU) No 10/2011 and its attachments - if plastic is used in production.

Transparent disposable clear cups and lids manufactured of Polylactidacid (PLA), with item number prefix CD and FC, e. g. DCD0001	
Migration	
The following substances subject to limitations and/or specification (SML or QM) have been used in the above mentioned product:	None.
Test result: AZ: HF/CT/xxxx/30720-15	<i>When used as specified, the overall migration and specific migration - if testing is required - do not exceed the legal limits. The testing was performed according to Regulation (EU) No 10/2011, Annex III and V.</i>
Ratio of surface area to volume testing simulant: The volume corresponds to the required examination of migration of mg per 1 dm ² surface (overall migration) or mg per 1Kg weight or % per weight (Specific migration e.g. phthalates, heavy metals).	
"Dual-use substances": lactid acid (CAS 50-21-5)	
Specification for intended use or restrictions	
Type / types of food, for which the material is <u>not</u> suitable:	None
Good for hot food or temperature tolerances (min / max):	-25 C° up to +45 C° degrees
Notices	
Storage:	<i>Store dry in outer or inner packaging at max.45C° At higher temperatures (e. g. when stored outdoor and exposed to direct sunlight) material deformations may occur.</i>
Biodegradable:	100%, Certified DIN/EN13432
Recycable:	100%

For deviations from the food contact conditions, the user has to convince himself of the suitability.

Bremen, April 15th, 2015



Robert Czichos
 Managing Director

Validity: until revocation by reissuing.

Bionatic GmbH & Co. KG
Bevenser Str. 10 D-28329 Bremen

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass unsere Produkte (siehe unten) den gesetzlichen Vorschriften des LFGB (Abschnitt 30 und 31) und der Europäischen Verordnung (EU) Nr.1935/2004 (in der jeweils aktuellen Fassung) entsprechen. Hergestellt nach der Verordnung (EU) No. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Kaffee-Umrührer hergestellt aus Holz DHD00412, DHD00417	
Migration	
Folgende Stoffe mit Beschränkungen (SML oder QM) werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:	Keine.
Test*:	EN646:2006, alle Werte unterhalb der Grenzwerte oder nicht nachweisbar. Mit Referenz zu ISO17070:2006, Analyse mittels GC-ECD oder GC-MS.
<i>*Die Ergebnisse sind - abhängig von den angewendeten Testverfahren und geprüften Substanzen - auf die zulässigen Obergrenzen von mg/Kg, mg/dm², µg/g und ppm berechnet.</i>	
<i>Hinweis zu „Dual-Use-Stoffen“: Substanzen, die auch als Lebensmittelzusatzstoffe erlaubt sind, werden in der Produktion nicht verwendet.</i>	
Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen	
Einschränkungen im Kontakt mit Lebensmitteln, für die das Material <u>nicht</u> geeignet ist:	Keine.
<i>Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt wie beschrieben; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben.</i>	
Sonstige Hinweise	
Lagerung:	Trocken in Transportverpackung oder Unterverpackung lagern.
Biologisch abbaubar:	100%

Bremen, 10. Januar 2016


Robert Szichos
Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass unsere Produkte (siehe unten) den gesetzlichen Vorschriften des LFGB (Abschnitt 30 und 31) und der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 (in der jeweils aktuellen Fassung) entspricht.

**Besteck (Löffel, Messer, Gabel) und Spieße hergestellt aus Hartholz,
- alle Größen und Abmessungen.**

Migration

Folgende Stoffe mit Beschränkungen (SML oder QM) werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:

Keine.

Testergebnisse*:

Alle Werte unterhalb der Grenzwerte oder nicht nachweisbar.

**Die Ergebnisse sind - abhängig von den angewendeten Testverfahren und geprüften Substanzen - auf die zulässigen Obergrenzen von mg/Kg, mg/dm², µg/g und ppm berechnet.*

Hinweis zu „Dual-Use-Stoffen“: Substanzen, die auch als Lebensmittelzusatzstoffe erlaubt sind, werden in der Produktion nicht verwendet.

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen

Einschränkungen im Kontakt mit Lebensmitteln, für die das Material nicht geeignet ist:

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt wie beschrieben; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben.

Sonstige Hinweise

Lagerung:

Trocken lagern

Biologisch abbaubar:

100%

Bremen, 20. Juli 2015

Robert Czichos
Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Declaration of Conformity

We hereby confirm that our products (see below) comply with the legal regulations laid down in the German LFGB (Section 30 & 31) and regulation (EC) No. 1935/2004 (in the latest version).

Cutlery (spoon, knife, fork) and skewer manufactured of hardwood, - all sizes and dimension.	
Migration	
The following substances subject to limitations and/or specification (SML or QM) have been used in the above mentioned product:	None.
Test results*:	All values below tolerance limits or not detectable.
<i>*The results are - depending on the applied test method and tested substance - calculated on the maximum permitted levels of mg/kg, mg/dm², µg/g and ppm.</i>	
<i>Note on "dual-use" substances: No dual use additives are used for the manufacturing of the products.</i>	
Specification for intended use or restrictions	
Limitations in contact with foodstuff, for which the material is <u>not</u> suitable:	None.
<i>This confirmation is valid as described for the product supplied by us; after which the product meets the requirements in accordance with the instructions food contact conditions.</i>	
Notice	
Storage:	Store dry
Biodegradable:	100%

Bremen, July 20th, 2015



Robert Czichos
Managing Director

Validity: until revocation by reissuing.

Bionatic GmbH & Co. KG (Importeur)

Bevenser Str. 10 D-28329 Bremen

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt (siehe unten) den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 (in der jeweils aktuellen Fassung) entspricht sowie die Vorschriften der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und deren Anhänge eingehalten werden, soweit Kunststoffe zur Herstellung verwendet werden.

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfung erfolgte nach Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Anhang V).

Besteck (Gabel, Messer, Löffel) hergestellt aus 60% Plantstarchmaterial (PSM) und 40% Polypropylen (PP)	
Migration	
Folgende Stoffe mit Beschränkungen (SML oder QM) werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:	Keine.
Migration:	Alle Werte unterhalb der Grenzwerte oder nicht nachweisbar.
<i>Die Feststellung der Konformität erfolgt durch die Berechnung der Testergebnisse auf das Verhältnis der mit Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen (Flächen/Volumenverhältnis) von mg pro 1dm².</i>	
<i>Hinweis zu „Dual-Use-Stoffen“: Substanzen, die auch als Lebensmittelzusatzstoffe erlaubt sind, werden in der Produktion nicht verwendet.</i>	
Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen	
Art/Arten von Lebensmitteln, für die das Material <u>nicht</u> geeignet ist:	Keine.
Verwendung	Für den Verzehr von Lebensmitteln mit Temperaturen bis zu 80° Grad Celsius. Bei höheren Temperaturen kann es zu Materialverformungen kommen.
<i>Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt wie beschrieben; die Konformitätsprüfungen wurde nach den Regeln der deutschen und europäischen Verordnungen durchgeführt; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben. Bei Abweichungen von den Lebensmittelkontaktbedingungen hat sich der Verwender über die Eignung selbst zu überzeugen.</i>	
Sonstige Hinweise	
Lagerung:	In Umverpackung trocken lagern.

Ausstellungsdatum: 15.Dezember 2015

Robert Czichos



Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Bionatic GmbH & Co. KG (Importer)
Bevenser Str. 10 28329 Bremen Germany

Declaration of Conformity

We hereby confirm that our product (see below) complies with the legal regulations laid down in the Regulation (EC) No. 1935/2004 (in the latest version) as well as the European Plastic Regulation (EU) No 10/2011 and its attachments- if plastic is used in production.

When used as specified, the overall migration as well as the specific migration do not exceed the legal limits. The testing was performed according to Regulation (EU) No 10/2011 (Annex V).

Cutlery (fork, spoon, knife) manufactured from 60% Plantstarchmaterial (PSM) and 40% Polypropylen (PP)	
Migration	
The following substances subject to limitations and/or specification (SML or QM) have been used in the above mentioned product:	None.
Migration:	All results below tolerance limits or not detectable.
<i>The determination of compliance is done by calculating the test results on the ratio of food contact surface area to volume (surface/volume ratio) of mg per 1dm².</i>	
<i>Note on "dual-use" substances: No dual use additives are used for the manufacturing of the products.</i>	
Specification for intended use or restrictions	
Type / types of food, for which the material is <u>not</u> suitable:	None.
Usage	For consumption of foodstuff up to 80° degrees Celsius. At higher temperatures, deformations of material can occur.
<i>This confirmation is valid as described for the product supplied by us; compliance testing was carried out according to the rules of the German and European regulations; after which the product meets the requirements in accordance with the instructions food contact conditions. For deviations from the food contact conditions, the user has to convince himself of the suitability.</i>	
Other notes	
Storage:	Store dry in outside packaging.

Date of Issue: December 15th, 2015

Robert Czichos



Managing Director

Validity: until revocation by reissuing.

Bionatic GmbH & Co. KG (Importeur)

Bevenser Str. 10 D-28329 Bremen

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt (siehe unten) den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 (in der jeweils aktuellen Fassung) entspricht sowie die Vorschriften der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und deren Anhänge eingehalten werden - soweit Kunststoffe zur Herstellung verwendet werden.

Einwegbecher hergestellt aus weißem Karton mit Innenbeschichtung aus Polymilchsäure (PLA), (Einwand-, Doppelwand- und Riffle-Becher mit Artikelnummernpräfix HD und FC, z. B. DHD0001)	
Migration	
Folgende Stoffe mit Beschränkungen (SML oder QM) werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:	Keine.
Prüfergebnisse: AZ: HF/CT/30719-15 AZ: HX/3874701-15 AZ: LB/12-13	Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migration - soweit als Prüfung erforderlich - liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfung erfolgte nach Verordnung (EU) Nr. 10/2011, Anhang III und V.
Verhältnis der Prüfoberfläche zum Volumen Testsimulant: Das Volumen entspricht der erforderlichen Prüfung von Migration von mg pro 1dm ² Oberfläche (Gesamtmigration) bzw. mg pro 1Kg Gewicht oder % pro Gewicht (Spezifische Migration z. B. Phtalate, Schwermetalle).	
„Dual-Use-Stoffe“: Milchsäure (CAS 50-21-5)	
Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen	
Art/Arten von Lebensmitteln, für die das Material <u>nicht</u> geeignet ist:	Keine
Geeignet für kalte und heiße Speisen (min/max):	-25 C° bis +100 C°
Sonstige Hinweise	
Lagerung:	Trocken in Umkarton oder Unterverpackung zu lagern
Biologisch abbaubar:	100%, Zertifiziert DIN/EN13432
Nachhaltigkeit:	FSC® zertifiziert
Recyclingfähig:	100%
Duales System (Entsorgung und Recycling) in Deutschland:	Lizenzpflichtig
Empfohlene Entsorgung über:	Recyclingsammelbehälter

Bei Abweichungen von den Verwendungs- und Lebensmittelkontaktbedingungen hat sich der Verwender über die Eignung selbst zu überzeugen.

Bremen, 16. April 2015

Robert Czichos
Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Bionatic GmbH & Co. KG (Importer)
Bevenser Str. 10 28329 Bremen Germany

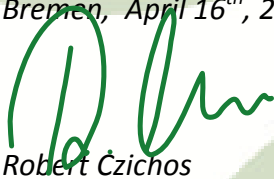
Declaration of Conformity

We hereby confirm that our product (see below) complies with the legal regulations laid down in the Regulation (EC) No. 1935/2004 (in the latest version) as well as the European Plastic Regulation (EU) No 10/2011 and its attachments - if plastic is used in production.

Disposable cups manufactured of white card board with Polylactidacid (PLA) coating inside, (single-wall, double-wall and ripple-cup with item number prefix HD and FC, e. g. DHD0001)	
Migration	
The following substances subject to limitations and/or specification (SML or QM) have been used in the above mentioned product:	None.
Test result: Ref.: HF/CT/30719-15 Ref.: HX/3874701-15 Ref.: LB/12-13	<i>When used as specified, the overall migration and specific migration - if testing is required - do not exceed the legal limits. The testing was performed according to Regulation (EU) No 10/2011, Annex III and V.</i>
Ratio of surface area to volume testing simulant: The volume corresponds to the required examination of migration of mg per 1 dm ² surface (overall migration) or mg per 1Kg weight or % per weight (Specific migration e.g. phthalates, heavy metals).	
"Dual-use substances": lactid acid (CAS 50-21-5)	
Specification for intended use or restrictions	
Type / types of food, for which the material is <u>not</u> suitable:	None
Good for cold and hot food (min / max):	-25 C° up to +100 C° degrees
Notices	
Storage:	<i>To be stored dry in outer or inner packaging</i>
Biodegradable:	<i>100%, Certified DIN/EN13432</i>
Sustainability:	<i>FSC® zertifiziert</i>
Recycable:	<i>100%</i>

For deviations from the food contact conditions, the user has to convince himself of the suitability.

Bremen, April 16th, 2015



Robert Czichos
 Managing Director

Validity: until revocation by reissuing.