

Konformitätserklärung

für Gegenstände die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen
Nr.: 2024-15



Hiermit erklären wir
Decor Service Fortmüller Handel GmbH
Theatergasse 1
8490 Bad Radkersburg
Tel.: +43 3476 2894
E-Mail: office@decorservice.com

als Händler, laut Lieferantenangaben, dass die von uns vertriebenen Artikel aus der Gruppe „Naturally - Einwegartikel“:

**Mehrwegbesteck aus BIO-Kunststoff CPLA –
Löffel, Gabel und Messer, einzeln oder im Set, weiß;
Artikel-Nummer: 35004, 35005, 35006, 35007, 35008, 35009 und 35015**

aus dem Werkstoff CPLA hergestellt sind. CPLA ist ein kristallisiertes PLA (Polymilchsäure) und besteht zu 100% aus nachwachsenden Rohstoffen.

Die Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen und sind für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

- VERORDNUNG (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- VERORDNUNG (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- VERORDNUNG (EU) Nr.10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- RICHTLINIE 2019/904 über die Verminderung der Auswirkung bestimmte Kunststoffprodukte auf die Umwelt
- RICHTLINIE 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle (Schwermetalle)

Außerdem bestätigen wir, dass laut den Ergebnissen aus dem Eurofins Prüfbericht EFHZ24011054-CG-01, vom 22.02.2024, POPs nicht Teil unserer Artikel sind und dass unsere Artikel der VERORDNUNG (EU) 2019/1021 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Juni 2019 über Persistente organische Schadstoffe – Anex I, geändert durch (EU) 2020/784 entsprechen.

Laut den Ergebnissen aus dem oben genannten Prüfbericht, liegen die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfungen erfolgten nach Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Anhang V), LFGB Vorgaben Art. 30 und 31 und BfR Empfehlung.

Gesamtmigration: Durchgeführte Prüfungen unter folgenden Bedingungen

Simulanz	Zeit	Temperatur
3% Essigsäure	2h	70°C
10% Ethanol	2h	70°C
D2 Ersatzsim. 95% Ethanol	2h	60°C
D2 Ersatzsim. Isooctan	0,5h	40°C

Konformitätserklärung

für Gegenstände die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen
Nr.: 2024-15



Angaben zur spezifischen Migration: Auf Basis der oben genannten Dokumente bestätigen wir die Einhaltung der spezifischen Migration laut den oben zitierten Verordnungen.

Die Prüfungen wurden unter folgenden Bedingungen durchgeführt: 1h/100°C

Laut den Prüfbericht von LVA GmbH, Nr. UEB2128475, vom 17.08.2021, entsprechen die Artikel auch der Änderung der Kunststoffverordnung (EU) 1245/2020 und sind für den Wiedergebrauch geeignet. Die Gesamtmigrationsergebnisse aus dem 3. Testansatz liegen deutlich unter dem OML (Gesamtmigrationsgrenzwert) von 10 mg/dm² und der vorgeschriebene Ergebnis-Trend von Testansatz 1 bis zu 3 ist eingehalten.

Informationen über Stoffe mit Beschränkung: Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011. Gemäß den Angaben unseres Lieferanten wurden weder Stoffe mit Beschränkung und/oder Spezifikationen noch Dual Use Additives bei der Herstellung dieser Artikel eingesetzt.

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

- Die o.g. Artikel dürfen mit wässrigen, alkoholischen (bis 50%) Lebensmitteln, sowie mit Lebensmitteln mit einem erheblichen Gehalt an organischen Inhaltsstoffen, die das Lebensmittel lipophiler gestalten, in Berührung kommen.
- Vorgesehene Lebensmittelkontaktbedingungen: Jeglicher Lebensmittelkontakt unter Tiefkühlungs- und Kühlungsbedingungen wie auch Hochtemperaturanwendungen für alle Arten von Lebensmitteln bei einer Temperatur bis zu 100°C.
- Die o.g. Artikel sind im Restmüll zu entsorgen.

Die Rückverfolgbarkeit nach Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Artikels ist durch die LOT Nr. (Seriennummer) i. V. m. Bestelldatum gewährleistet.

Diese Bestätigung gilt für die von uns gelieferten Artikel wie beschrieben; die Konformitätsprüfung wurde hauptsächlich nach den Regeln der Verordnung (EU) Nr. 10/2012 durchgeführt; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben. Bei Abweichungen von diesen Lebensmittelkontaktbedingungen liegt die Verantwortung für die Bestätigung der Eignung beim Anwender.

Bad Radkersburg, 09.09.2024

Daniel Fortmüller
Geschäftsführer

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung

Diese Informationen basieren auf unserem derzeitigen Wissens- und Kenntnisstand. Spezifikationen können jederzeit, ohne Verankündigung, angepasst werden.