



Wrap- & Pommesbecher

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse (Ø oben x Ø unten x H) (mm)
N277	Wrap- & Pommesbecher	bedruckt, Holz-Motiv	74.4x53.8x114.1

Material / Zusammensetzung

Karton 100% Frischfaser 230g/m² + PE Beschichtung 15g/m²
Druckfarbe, Lack

Lagerung

Lagertemperatur: 0°C bis +35°C
Relative Luftfeuchtigkeit: trocken
Lagerdauer: 3 Jahre
Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Verwendungszweck

Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Kontakt kommen sollen:

alle Arten von Lebensmitteln

Anwendungen:

Mikrowelle 1min, 800W
 Einmalgebrauch

NICHT geeignete Anwendungen:

Backofen
 Tiefkühlung



Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen:

- 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

Druckfarben und Lacke

Die Druckfarben und Lacke entsprechen folgenden Bestimmungen:

- EuPIA**-Leitlinie für Druckfarben zur Verwendung auf der vom Lebensmittel abgewandten Oberfläche von Lebensmittelverpackungen und Gegenständen
- Verordnung des EDI über Bedarfsgegenstände **SR 817.023.21**

Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft

Simulanz	Zeit	Temperatur
<input checked="" type="checkbox"/> B: Essigsäure 3 Gew.-%	10 Tage	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> D1: Ethanol 50 Vol.-%	10 Tage	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> Isooctan	2 Tage	20°C

Die Globalmigrationswerte liegen mit den getesteten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm²

Spezifische Migration

- Es werden gemäss den vorliegenden Informationen keine Substanzen mit einem spezifischen Migrationslimit eingesetzt.

Berechnungsgrundlage

- Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 200cm²/200ml.



Reklamationen

Lieferungen, die von den aufgeführten Spezifikationen abweichen, werden zurückgenommen und nach Überprüfung ersetzt.

Erstellt durch: STOL Datum: 08.04.2019	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)		Version : 4 Ersetzt Version: 3
---	--	--	---