



Deckel und Becher aus PS

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse LxBxH (mm)	Volumen (ml)
3113	Vitri Cervelat-Becher	glasklar	133x57x50	225
3157	Vitri Deckel Koteletten	glasklar	140x80x6	-
3310	Vitri Kotelette-Form	glasklar	140x80x25	
2914	Viereckbecher 3012	glasklar	130x105x123	1100
2913	Viereckbecher 3013	glasklar	130x105x70	600
2915	Viereckbecher 3154	glasklar	130x105x50	400
2963	Viereckbecher 3013	weiss	130x105x70	600
2964	Viereckbecher 3012	weiss	130x105x123	1100

Material / Zusammensetzung

Polystyrol (PS)

Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur
Relative Luftfeuchtigkeit: trocken
Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Verwendungszweck

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

alle Arten von Lebensmitteln



Anwendungen:

- Tiefkühlung -20°C
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Erhitzen auf 70°C bis zu 2h
- Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter

Konformitätserklärung

Diese 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

Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft (Dicke 1mm):

Simulanz	Test	Zeit	Temperatur
<input checked="" type="checkbox"/> A: Ethanol 10 Vol.-%	OML	10 Tage	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> B: Essigsäure 3 Gew.-%	OML	10 Tage	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> D2: Pflanzliches Öl	OML	10 Tage	40°C

Die Globalmigrationswerte liegen mit den genannten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm² und 60 mg/kg.



Spezifische Migration

Von folgenden Monomeren, beziehungsweise deren Zusammensetzungen, für die ein spezifisches Migrationslimit und Einschränkungen gelten, werden die Grenzwerte eingehalten (10d, 60°C, D2, Dicke 250my):


Zink, SML 5ppm

Dual-Use-Additive

Es werden gemäss den vorliegenden Informationen keine Dual-Use-Additive verwendet.

Reklamationen

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

Erstellt durch: STOL Datum: 02.11.2020	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf) 	Version : 2 Ersetzt Version: 1
---	---	---