



Geschirr PS

Produktbeschreibung

| Art.-Nr. | Bezeichnung | Farbe | Masse (mm) |
|----------|--------------------------------------|-------------|------------|
| N486 | Degustationsteller weiss | weiss | Ø118 |
| 18022 | Degustationsteller schwarz | schwarz | Ø118 |
| 2557 | Tablett Cocktail mit Halterung | transparent | 200x200 |
| 11325 | Tablett Cocktail mit Halterung | weiss | 200x200 |
| N593 | Tablett Cocktail mit Halterung | schwarz | 200x200 |
| 12544 | Kaffee Fertig Glas 2-teilig PS 2.0dl | transparent | Ø54 |

Material / Zusammensetzung

PS (Polystyrol)

Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur
Relative Luftfeuchtigkeit: trocken

Verwendungszweck Besteck

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

alle Arten von Lebensmitteln



Anwendungen:

- Kurzfristiger Kontakt
- Temperaturbeständig bis 85°C
- Einmalgebrauch

Konformitätserklärung Besteck

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. Und nachfolgende Änderungen bis zum Datum des Testberichts.
- SR 817.023.21** Verordnung des EDI über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft (Testbericht SQTS 2018L01770-2018L01772):

| Simulanz | Zeit | Temperatur |
|--|------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> B: Essigsäure 3 Gew.-% | 2h | 70°C |
| <input checked="" type="checkbox"/> D2: Pflanzliches Öl | 2h | 70°C |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ethanol 95 Vol.-% | 2h | 70°C |

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

Angaben zur spezifischen Migration

- Die Einhaltung der oben zitierten Verordnungen beruht einerseits auf den Angaben unserer Vorlieferanten, welche uns gegenüber allerdings nicht alle Inhaltsstoffe aufgrund von Geheimhaltungen offenlegen, und andererseits auf eigenen Migrationsprüfungen, welche im Sinne einer Plausibilisierung von uns in Auftrag gegeben wurden.



Auf Basis sowohl der Dokumente der Vorlieferanten und eigenen Ergebnissen kann die Einhaltung der spezifischen Migration bestätigt werden

Berechnungsgrundlage

Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6 dm²/kg.

Reklamationen

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

| | | |
|---|--|---|
| Erstellt durch: STOL Datum: 07.10.2019 | Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)  | Version : 2 Ersetzt Version: 1 |
|---|--|---|