

PS

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse (mm)	Volumen (ml)
2448	Athena Kristall	transparent	Ø85xH65	160
15156	Onda 50 Kristall	transparent	Ø64/64xH53	50
15157	Onda 120 Kristall	transparent	Ø85/60xH70	120
15158	Vela 85 Kristall	transparent	Ø63/69xH57	85
15159	Vela 140 Kristall	transparent	Ø73/81xH67	14
15160	Tulip 47 Kristall	transparent	Ø42xH43	47
15161	Tulip 87 Kristall	transparent	Ø50xH54	87
17544	Love	transparent	73x64x52	100
17545	Deckel zu Love	transparent	75x66x12	-
N174	Deckel Athena Kristall	transparent	Ø85	-
N534	Coupe Kristall	transparent	Ø90xH75	175
N535	Adriano Kristall	transparent	Ø90	125
N795	Helena Kristall	transparent	Ø70xH67	120

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:

- Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter
- Einmalgebrauch

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:

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"/> D2: Pflanzliches Öl	10 Tage	40°C



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

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: 1 cm²/ml.

Dual-Use-Additive

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

Spülmaschinentauglichkeit

Die Artikel aus crystal Polystyrol sind spülmaschinentauglich (60-65°C) für bis zu 50 Waschgänge gemäss DIN EN 12875-2:2005.

Disclaimer

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Material wie beschrieben. Danach erfüllt das Material bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben dieser Richtlinien für den Kontakt mit den angegebenen Füllgütern. Von der über die Vorgaben der Richtlinien hinausgehenden Eignung des Materials für das vorgesehene Füllgut hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

Reklamationen

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

Erstellt durch: STOL Datum: 05.06.2020	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf) 	Version : 3 Ersetzt Version: 2
---	--	---