



Cocktailgeschirr PS schwarz, weiss, grau

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse (LxBxH) (mm)	Volumen (ml)
10447	Tablett mini "Piedra"	schwarz	130x130x12	
10449	Tablett mini "Piedra"	schwarz	180x130x12	
10638	Bowle "Piedra" 250ml	schwarz	Ø93x55	250
10663	Tablett "Piedra" Gastronorm 1/1	schwarz	530x325x10	
10664	Tablett "Piedra" Gastronorm 1/2	schwarz	325x265x10	
10905	Tablett mini "Piedra"	schwarz	130x165x12	
12713	Stick Screw	schwarz	Kopf Ø9, Körper Ø3.6, L:150	
14707	Cocktail Barock	schwarz	Ø49x62	60
14710	Mini Cubik	weiss	60x60x14	
14711	ZEDA	schwarz	40x40x80	60
14712	ZEDA	weiss	40x40x80	60
14716	Gabel STARCK	schwarz	175	
14717	Messer STARCK	schwarz	175	
14718	Suppenlöffel STARCK	schwarz	175	
14723	Dessertlöffel STARCK	schwarz	140	
14727	Mini Cubik	schwarz	60x60x14	
15466	Stick Screw	schwarz	80	
15559	Atlas Tablett 1/1	schwarz	380x274x20	
15613	Cubik 130	schwarz	130x130x15	
15614	Cubik 180	schwarz	180x130x15	



Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse (LxBxH) (mm)	Volumen (ml)
18355	Atlas Tablette Stone 1/1	grau	380x274x20	
D399	Barok 14 cl	schwarz	Ø68x76	140
N004	Teller rund "Piedra"	schwarz	Ø220x14	
N144	Teller rechteckig "Piedra"	schwarz	180x90x6	
N145	Schale klein "Piedra"	schwarz	Ø65x14	
N201	Tablett "Piedra" Atlas 1/1	schwarz	374x274x10	
N213	Teller rund "Piedra"	schwarz	Ø130x14	
N215	Teller oval "Piedra"	schwarz	180x130x14	
N217	Teller viereckig "Piedra"	schwarz	270x270x6	
N220	Tablett "Piedra" Atlas 1/2	schwarz	274x192x10	
N481	Stick Prisma	schwarz	100	
N502	Kova6 Volute	schwarz	50x50x45	60
N504	Kova22 Volute	schwarz	72x72x72	220
N505	Sférik 6	schwarz	Ø68x37	60

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:

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

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	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 getesteten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm² und 60 mg/kg.



Spezifische Migration

Im Material können Substanzen enthalten sein, für die ein spezifisches Migrationslimit und Einschränkungen gelten. Die Einhaltung der erforderlichen Grenzwerte wird für die genannten Lebensmitteltypen und Anwendungsbedingungen bestätigt.

Berechnungsgrundlage

Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 1 dm²/165ml

Dual-Use-Additive

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

Funktionelle Barrieren

Es werden keine funktionellen Barrieren eingesetzt.

Spülmaschinentauglichkeit

Die Artikel wurden von einem unabhängigen Labor getestet, um eine rechtliche und objektive Schlussfolgerung bezüglich der Wiederverwendung der Produkte zu ziehen. Die durchgeführten Tests belegen die Wiederverwendbarkeit der Produkte gemäss der Norm NF EN 12875-1: Konformität der Artikel nach 20 Spülzyklen in der Spülmaschine (Waschen 55 °C / Spülen bei 65 °C).

Reklamationen

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

Erstellt durch: STOL Datum: 26.02.2020	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf) 	Version : 6 Ersetzt Version: 5
---	--	---