

Diese Spezifikation umschreibt Artikel der Materialgruppe

Trinkhalme Papier

Produktbeschreibung

Artikelnummern	Bezeichnung	Farbe	Masse (mm)
19532	Trinkhalm Papier	schwarz	6x230
19533	Trinkhalm Papier	braun	6x230
19534	Trinkhalm Papier	schwarz	8x230
19535	Trinkhalm Papier	braun	8x230
19536	Trinkhalm Papier	schwarz	8x150
19537	Trinkhalm Papier	braun	8x150

Material / Zusammensetzung

Papier, Leim, Druckfarbe, Lack

Lagerung

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

Verwendungszweck

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

alle Getränke

Anwendungen:

- 40°C für 1h
- Empfohlene Anwendungstemperatur 0-45°C

PRODUKTE-SPEZIFIKATION_01288 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



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
- Empfehlung BfR XXXVI** Papiere, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt

Farben und Lacke

- 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	Verhältnis O/V (dm ² /kg)
<input checked="" type="checkbox"/> B: Essigsäure 3 Gew.-%	2h	70°C	6/1
<input checked="" type="checkbox"/> D1: Ethanol 50 Vol.-%	2h	70°C	6/1

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

Angaben zur spezifischen Migration

Von folgenden Substanzen, für die ein spezifisches Migrationslimit und Einschränkungen gelten, werden die Grenzwerte eingehalten:

Substanz	SML (mg/kg)
Manganase (Mn)	0.6
Copper (Cu)	5
Cobalt (Co)	0.05
Lithium (Li)	0.6
Zinc (Zn)	5
Barium (Ba)	1
Iron (Fe)	48
Aluminum (Al)	1

PRODUKTE-SPEZIFIKATION_01288 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Ein Screening wurde durchgeführt. Die Grenzwerte werden eingehalten.

Prüfbedingungen (Prüfbericht SQTS 2019L10659):


Simulanz	Zeit	Temperatur	Verhältnis O/V (dm ² /kg)
<input checked="" type="checkbox"/> D1: Ethanol 50 Vol.-%	1h	40°C	0.6/0.2

Produktionsstandort: Türkei

Zolltarifnummer: 4823.6910

Reklamationen

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

Erstellt durch: STOL Datum: 17.04.2019	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)		Version: 1
---	--	--	-------------------