

Diese Spezifikation umschreibt Artikel der Materialgruppe

CPLA

Materialbeschreibung:

CPLA ist ein modifiziertes PLA (Polymilchsäure) und besteht zu 100 Prozent aus nachwachsenden Rohstoffen.

	<p>Automatenbecher CPLA Artikelnummer: 15335</p>
---	---

Farbe	Masse (Ø x H) (mm)	Gewicht (g)	Volumen (ml)
Natur weiss	70,3 ± 0,3 x 90 ± 1	3.8 ± 5%	180

Stk./Pack	Stk./Karton	Stk./Palette	Masse Karton (LxBxH) (mm)
100	3000	72000	400x390x530

Material/Zusammensetzung:

Material: CPLA ist ein modifiziertes PLA (Polymilchsäure)

Lagerung:

Lagertemperatur: Raumtemperatur
 Lagerzeit: 2 Jahre
 Lagerbedingungen: vor direktem Sonnenlicht geschützt

Verwendungszweck

- Zum Einmalgebrauch für wässrige, alkoholische, säurehaltige und milchhaltige Lebensmittel
- Kurzfristiger Kontakt (gemäss Migrationstest 2 Stunden)
- Hitzebeständigkeit: bis 85°C

Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen und sind für den direkten Kontakt mit Lebensmittel geeignet.

Diese Informationen basieren auf unserem derzeitigen Wissens- und Kenntnisstand. Spezifikationen können jederzeit, ohne Vorankündigung, angepasst werden.

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 Zeitpunkt des Prüfberichts.

SR 817.023.21 Verordnung des EDI über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Globalmigration

Unter folgenden Bedingungen geprüft (Prüfbericht SQTS 2016L26734):

- 85°C befüllt gefolgt von 2 Stunden bei 40°C in 50% Ethanol, 3% Essigsäure

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

Die Berechnungen basieren auf der Annahme, dass 1 kg Lebensmittel mit 6 dm² des Verpackungsmaterials in Berührung kommt.

Spezifische Migration

Es wurden keine Substanzen mit einem spezifischen Migrationsgrenzwert beobachtet.

Schwermetalle

Es wurden keine erhöhten Konzentrationen von Blei, Cadmium, Quecksilber und Chrom nachgewiesen. Der Summengrenzwert von 100 mg/kg wird nicht überschritten.

Produktionsstandort: Taiwan

Zolltarifnummer: 3924.1000

Reklamation

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

<p>Erstellt durch: STOL Datum: 04.12.2017</p>	<p>Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)</p> 
---	--

Pacovis AG
Grabenmattenstrasse 19
CH-5608 Stetten

Tel. +41 (0)56 485 93 93
Fax. +41 (0)56 485 93 00
www.pacovis.ch

Diese Informationen basieren auf unserem derzeitigen Wissens- und Kenntnisstand. Spezifikationen können jederzeit, ohne Vorankündigung, angepasst werden.