





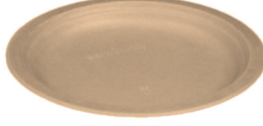


Diese Spezifikation umschreibt Artikel der Materialgruppe



## Zuckerrohrfasern nature

### Materialbeschreibung:

Das Zuckerrohr wird gewalzt und gepresst um daraus den Zuckersaft zu gewinnen. Die Fasern werden unter Zugabe von Wasser und natürlichem Bindemittel zu einem feinen Brei gemahlen, verarbeitet und in Formen gepresst.

	<p><b>Bowle quadratisch nature</b>                  Artikelnummer                  14966, 14967</p>
	<p><b>Deckel quadratisch nature</b>                  Artikelnummer                  15361</p>
	<p><b>Bowle rechteckig nature</b>                  Artikelnummer                  14968, 14969</p>
	<p><b>Deckel rechteckig nature</b>                  Artikelnummer                  15360</p>
	<p><b>Bowle rund nature</b>                  Artikelnummer                  14970, 14971</p>
	<p><b>Suppenbowle mit Deckel nature</b>                  Artikelnummer                  15689</p>
	<p><b>Teller rund nature</b>                  Artikelnummern                  N151, N152, N157</p>

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

	<p><b>Teller oval nature / Teller oval 2-teilig nature</b>                  Artikelnummer                  N153 / 12349</p>
	<p><b>Bowle nature</b>                  Artikelnummer                  N154</p>
	<p><b>Teller nature 26 cm rund</b>                  Artikelnummer                  16366</p>
	<p><b>Schale rechteckig 500ml</b>                  Artikelnummer                  12400</p>
	<p><b>Schale rechteckig 650ml</b>                  Artikelnummer                  17022</p>
	<p><b>Deckel rechteckig</b>                  Artikelnummer                  12401                  passend zu 12400, 17022</p>
	<p><b>Schale rechteckig 850ml</b>                  Artikelnummer                  12402</p>
	<p><b>Schale rechteckig 1000ml</b>                  Artikelnummer                  17023</p>
	<p><b>Schale rechteckig 1000ml 2-tlg.</b>                  Artikelnummer                  17024</p>
	<p><b>Deckel rechteckig</b>                  Artikelnummer                  12403                  passend zu 12402, 17023, 17024</p>

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

**Lagerung**

Lagertemperatur: Raumtemperatur  
 Relative Luftfeuchtigkeit: trocken

**Verwendungszweck**

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

- trockene
- fettige

Anwendungen:

- Backofen 220°C für 30 min
- Mikrowelle bis 110°C
- Tiefkühlung -25°C
- Kurzfristiger Kontakt

NICHT geeignete Anwendungen:

- Raclette und Fondue.

**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
- RICHTLINIE 94/62/EG** über Verpackungen und Verpackungsabfälle (Schwermetalle)
- 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 2017L04119):

Simulanz	Zeit1	Temperatur1	Zeit2	Temperatur2
<input checked="" type="checkbox"/> E: Poly(2,6-diphenyl-p-phenylenoxid) bzw. Tenax	0.5h	220°C	2 h	70°C

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

Die Globalmigrationswerte liegen mit den getesteten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm<sup>2</sup> oder 60 mg/kg.

## **Spezifische Migration**

Die spezifischen Migrationsgrenzwerte werden nicht überschritten.

Formaldehyd: liegt unter der Bestimmungsgrenze

## **Berechnungsgrundlage**

Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6 dm<sup>2</sup>/kg.

## **Schwermetalle**

Es wurden keine erhöhten Schwermetallwerte in der Verpackung nachgewiesen. Die Summe der gemessenen Elemente liegt unter dem Grenzwert von 100 mg/kg gemäss der ChemRRV sowie der Richtlinie 94/62/EG.

## **Mikrobiologie**

Die Probe wurde auf aerobe mesophile Keime untersucht. Der mikrobiologische Befund der Probe ist unauffällig und entspricht der mikrobiologischen Grundbelastung.

## **Reklamationen**

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

**Produktionsstandort:** China

**Eigenschaften:** Wasser- und Hitzebeständig, geeignet für den Mikrowellenofen auf der Innenseite undurchlässig für Öl- und Wasser. Nicht geeignet für Raclette und Fondue.

**Biologische Abbaubarkeit:** Die Produkte sind vollständig biologisch abbaubar.

**Kompostierbarkeit:** Zertifikat Kompostierbarkeit  
Produkte geprüft nach EN13432:2000-12  
Zertifikats-Nr. 7P0308

**Zolltarifnummer:** 4823.7000

Pacovis AG

<p><b>Erstellt durch: STOL</b> <b>Datum: 30.08.2017</b></p>	<p><b>Freigegeben durch: MEI</b> <b>Andreas Meier (Leiter Einkauf)</b></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](http://www.pacovis.ch)

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