

Capventure

Capventure bv, Van Leijenberghlaan 199-E, 1082 GG Amsterdam, Netherlands
tel. +31 20 644 65 53, info@capventure.com, www.capventure.com

VAT (BTW) NL8143.98.443.B01, Chamber of Commerce no. 34175003
bank Netherlands: IBAN NL77 ABNA 0465 7820 19, BIC/SWIFT ABNANL2A

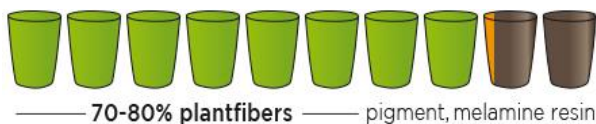
10082019__Veröffentlichung_Stellungnahme_Update

Amsterdam, 7. Oktober 2019,

Lieber Kunde,

In Anschluss auf die Veröffentlichungen über Bambus ToGo Becher in der Presse, haben wir viele Fragen bekommen. Wir verstehen die Bedenken. Es ist gut, dass Verbraucherprodukte kritisch betrachtet werden, aber es ist wichtig, weiterhin alles in den richtigen Perspektiven zu sehen.

Zuperzozial zeichnet sich dadurch aus, dass so viele Pflanzenfasern wie möglich verwendet werden (70% bis 80%) – ohne die Funktionalität aus den Augen zu verlieren. 20% bis 30 % Melamin-Harz sorgt für die Haltbarkeit, Härte und macht die Produkte Spülmaschinen geeignet. Wir geben dies auch auf unseren Produkten und FAQ: [häufig gestellte Fragen](#) an.



Die Zuperzozial basiert auf Bamboo & Mais Produkte werden mit größter Sorgfalt hergestellt. Sicherheit für unsere Kunden hat immer unsere höchste Priorität.

Der Bambus-Becher Test versus die Verwendung von Bambus-Becher in der Praxis

Die Bambus-Becher im Test:

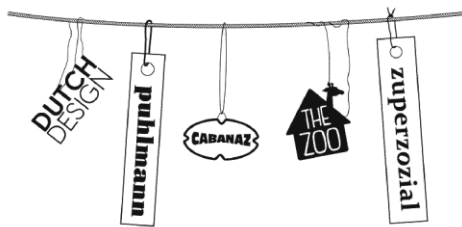
Kürzlich wurde in Deutschland ein Artikel veröffentlicht, in dem mehrere Bambus-Kaffee ToGo Becher einem „Worst-Case-Szenario-Test“ unterzogen wurden. Dieser Test untersucht, ob Stoffe wie Melamin und Formaldehyd in einer vorgeheizten Tasse freigesetzt werden, die eine Flüssigkeit mit 3% Essigsäure enthält und für 2 Stunden kontinuierlich bei 70°C gehalten wird. Dieser Vorgang wird dann sechsmal wiederholt. Die Ergebnisse zeigten, dass für einige Cups, einschließlich die Zuperzozial Cruising Travel Mug, der verwendete Höchstwert überschritten wurde. Dieses Testergebnis unterscheidet sich jedoch von unseren Tests. Alle unsere Produkte werden vom TÜV Rheinland nach europäischen Standards geprüft und nach europäischen Rechtsvorschriften einschließlich der LFGB-Norm für Deutschland zertifiziert. In allen unabhängigen Tests erfüllen die Zuperzozial Cruising Travel Mug alle EU-Normen und die gemessenen Migrationswerten sind in einem "Worst-Case-Szenario"-Test viel niedriger.

Wir sind überrascht über das Ergebnis der Migrationstests und das Wie & Warum wird noch untersucht. In der Zwischenzeit haben wir einige Cruising Travel Mugs, aus der gleichen Produktionscharge wie der getestete Mug, von SGS, einem unabhängigen Zertifizierer aus der Schweiz, erneut testen lassen. Das Ergebnis dieses erneuten Tests auf der Grund des europäischen „Worst-Case-Szenarios“ ist positiv: Die Migrationswerte liegen deutlich unter den europäischen Standards und Rechtsvorschriften. SGS-Bericht – [Bericht herunterladen](#), damit es keinen Grund zur Sorge gibt.

Die Verwendung von Bambus-Becher in der Praxis:

Es geht in der Presse-Veröffentlichung um die Freisetzung von Schadstoffen. Dies betrifft hauptsächlich Produkte, die bei hohen Temperaturen ab 70 Grad verwendet werden. Zu beachten ist jedoch, dass die Migration nur bei einer auf 70-Grad-Vorgeheizten Tasse stattfindet, wenn heiße Flüssigkeiten mit einer konstanten Temperatur (> 70 Grad) länger als 2 Stunden mit dem Material in Kontakt kommen.

Kein Warmgetränk kann sich in einem Bambus Becher auf konstanter Temperatur von 70 Grad halten, sondern kühlt automatisch ab.



Capventure

Capventure bv, Van Leijenberghlaan 199-E, 1082 GG Amsterdam, Netherlands
tel. +31 20 644 65 53, info@capventure.com, www.capventure.com

VAT (BTW) NL8143.98.443.B01, Chamber of Commerce no. 34175003
bank Netherlands: IBAN NL77 ABNA 0465 7820 19, BIC/SWIFT ABNANL2A

10082019__Veröffentlichung_Stellungnahme_Update

Im normalen Gebrauch hat Kaffee oder Tee nie eine Stunde konstante Temperatur und auch keine hohe Säure. Die Werte, die bei normalem Gebrauch gemessen werden können, sind so niedrig, dass sie nicht oder kaum nachweisbar sind.

Aus diesem Grund steht das Symbol  auf dem Aufkleber auf unseren Produkten.



In derselben Veröffentlichung wird Zuperzozial irreführende Kennzeichnung vorgeworfen. Nach dem Artikel fehlt am Zuperzozial-Becher die Warnung „nicht geeignet für die Mikrowelle“ komplett. Sehr bedauerlich ist dass die Untersucher darauf verzichtet haben den Barcode Aufkleber unter dem Becher abzunehmen. Dort ist ein Aufdruck mit dem bebilderten Vermerk „nicht geeignet für die Mikrowelle“ vorzufinden.

Auf jedem Zuperzozial Produkt sind die Symbole: **Spülmaschinen geeignet & Nicht geeignet für Mikrowelle** angebracht, sei es als Druck, Aufkleber, oder extra befestigt mit einer Schnur.



Hintergrundinformationen Melamin & Formaldehyd:

Die EFSA (Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit) und die WHO (Weltgesundheitsorganisation) haben Melamin erforscht und die TDI-Norm (Tolerierbare Aufnahme) auf 0,2 Milligramm pro Kilogramm Körpergewicht * festgelegt. Die TDI ist die Menge eines Stoffes, die jeden Tag ein Leben lang aufgenommen werden kann, ohne die Gesundheit zu beeinträchtigen. Mit anderen Worten: 10 mg Melamin pro Tag schaden einer Person mit einem Gewicht von 50 kg nicht. Relativierung: Basierend auf den neuesten SGS-Testdaten liegt der Melaminanteil deutlich unter dem Standard, d.h. 1,64 Milligramm * * im „Worst Case Scenario Test“. (* Quelle: EFSA TDI Melamin * * Quelle: SGS-Bericht – [Bericht herunterladen](#))

Die WHO schreibt dies über Formaldehyd*: Formaldehyd kommt natürlicherweise in Lebensmitteln vor, und die Ernährung kann Formaldehyd durch Rauchen und Rösten (z. B. Räucherlachs, geräuchertes und geröstetes Getreide) enthalten. Produkt). Obst und Gemüse, Milch und Käse, Fleisch und Fisch; Sie alle enthalten Formaldehyd. Auch im Haus und im Freien gibt es viele Quellen von Formaldehyd, denken Sie an Möbel, Tapeten, Reinigungsmittel, Textilien, elektronische Geräte. Jeder kommt täglich mit Formaldehyd in Kontakt; Eine tägliche maximale Aufnahme ist schwer abzuschätzen. (* Quelle: WHO Formaldehyd)



Capventure

Capventure bv, Van Leijenberghlaan 199-E, 1082 GG Amsterdam, Netherlands
tel. +31 20 644 65 53, info@capventure.com, www.capventure.com

VAT (BTW) NL8143.98.443.B01, Chamber of Commerce no. 34175003
bank Netherlands: IBAN NL77 ABNA 0465 7820 19, BIC/SWIFT ABNANL2A

10082019__Veröffentlichung_Stellungnahme_Update

Die wichtigsten Fakten auf einen Blick:

- Solange die Benutzeranweisungen eingehalten werden wie in der FAQ und auf der Produktverpackung beschrieben, ist der Melaminanteil in unseren Zuperzozial Produkten nicht gesundheitsgefährdend.
- Alle Zuperzozial Produktionschargen werden von der TÜV Rheinland kontrolliert, damit gewährleisten wir eine konstante Qualität unserer Zuperzozial Produkte. Alle unsere Produkte, auch der von der SWT getestete ToGo-Becher, sind vom TÜV Rheinland getestet und nach den Europäischen Normen zugelassen und zertifiziert nach Europäischem Gesetz inkl. den LFGB Standard für Deutschland. Diese Konformitätserklärungen stehen auf unserer Webseite stets zu Ihrer Verfügung. Mehr Infos: [About-ZZZ-bamboo-corn-based](#)
- Zur Verhinderung dass gesundheitsgefährdende Mengen an Melamin und Formaldehyd in Lebensmittel übergehen hat die EU Grenzwerte festgelegt. Die Spezifikationen sind in den EU Normen 10/2011 und 1935/2004 zusammengefasst. Jeder Zuperzozial Produktionscharge wird nach diesen Standards getestet.
- Sie können ohne Bedenken aus unseren Bambusbechern heiße Getränke wie Tee oder Kaffee trinken & unser Geschirr benutzen, alle Prüfbedingungen entsprechen der direkten Befüllung mit kochendem Wasser. Auch verlängerte Heißabfüllung ist abgedeckt.

Das Angebot mit Produkten, die auf der Basis nachhaltiger Rohstoffe hergestellt werden, wächst schnell und bei den vielen Anbietern ist es schwierig festzustellen, welche Lieferanten zuverlässig sind. Zuperzozial ist einer der ersten Firmen welche diese Bambus-Mais-Kollektion entwickelt hat. Durch unsere langjährige Erfahrung kennen wir die Ins and Outs des Materials. Für Zuperzozial bleibt unser Bestreben, so ökologisch wie möglich, für erschwingliche Preise, Artikel des täglichen Bedarfs herzustellen, um den riesigen Mengen Kunststoff-Müll, Alternativen für Plastik oder Pappe zu bieten.

Wir hoffen, Sie hiermit ausreichend informiert zu haben. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns. Zu können diesem Schreiben herunterladen mit diesem Weblink:

Mit freundlichem Gruß,

Team Capventure
sales@capventure.com

Capventure



Capventure BV - Van Leijenberghlaan199 E - 1082 GG Amsterdam - Netherlands
tel +31 20 644 65 53 / www.capventure.com