

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir, die Unterzeichnenden,

VAHB B.V.
Burgemeester Krollaan 4
5126 PT Gilze
Niederlande

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Product

Item number VAHB	Description
6181383	Bo-Camp Tableware Mix&Match 16p mela green

Erfüllt die grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinien gemäß der EU-Gesetzgebung:

- Spezifische Migration von Formaldehyd gemäß (EU) Verordnung Nr. 10/2011 und deren Änderung (EU) 2020/1245, (EU) Nr. 284/2011
- Gesamtmigration
- Spezifische Migration von PAA
- Spezifische Migration von PAK
- Spezifische Migration von Schwermetallen
- Spezifische Migration von PAKs
- Spezifische Migration von Melamin
- Spezifische Migration von Formaldehyd
- Farb-echtheit gegenüber Lebensmittelsimulanzien
- Gesamtgehalt an Bisphenol A
- Sensorischer Test

Das Produkt wurde gemäß den folgenden harmonisierten Normen hergestellt und geprüft:

- Wie in der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 Anhang III und V angegeben, Test mit Bezug auf EN 1186-1:2002 und EN 1186-3:2022
- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004
- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004, gefolgt von Flüssigchromatographie-Tandem-Massenspektrometrie
- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004, gefolgt von induktiv gekoppelter Plasma-Massenspektrometrie
- Migration mit Lebensmittelsimulanz und Analyse durch Gaschromatographie und Massenspektrometrie

- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004, gefolgt von Flüssigchromatographie-Tandem-Massenspektrometrie
- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004 und CET/TS 13130-27:2005, gefolgt von Flüssigchromatographie-Tandem-Massenspektrometrie
- Mit Bezug auf EN 13130-1:2004 und CET/TS 13130-23:2005, gefolgt von UV/VIS-Spektrophotometrie
- Mit Bezug auf „Kunststoffe im Lebensmittelverkehr“ Buch II, Teil B II
- Mit Bezug auf In-House-Methode, gefolgt von LC-MSMS-Analyse
- Mit Bezug auf ISO 13302:2003
- Mit Bezug auf DIN 10955:2024

Spezifische Migrationsgrenzen

Substanz	Testergebnis	Grenzwert [mg/kg]
Melamin	< 1,0	< 2,5 mg/kg
Formaldehyd	< 5,0	< 15 mg/kg

Gesamtmigrationsgrenze: Maximal 6 mg/dm²

Testbedingungen:

- Simulanzien: 3 % Essigsäure: 70 °C für 2 Stunden.
- Zyklen: 3 wiederholte Expositionen (getestet für Mehrfachverwendung)
- Getestet gemäß Anhang V und VI der Verordnung (EU) Nr. 10/2011.

Die Migrationstests wurden gemäß Verordnung (EU) Nr. 10/2011, Anhang V, unter Anwendung des Standardverhältnisses von Oberfläche zu Volumen von 6 dm²/kg durchgeführt, wie es für Fälle vorgeschrieben ist, in denen die tatsächliche Kontaktfläche praktisch nicht bestimmt werden kann.

Die Produkte wurden gemäß den Grundsätzen der guten Herstellungspraxis hergestellt und nach den relevanten Migrationsgrenzen und Sicherheitsanforderungen geprüft.

Wir bestätigen, dass die Kunststoffmaterialien oder -gegenstände, deren Zwischen- oder Halbfertigprodukte oder Stoffe den einschlägigen Anforderungen dieser Verordnung sowie der Artikel 3, 11(5), 15 und 17 der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 entsprechen.

Vorgesehene Verwendung:

- Anwendung: Geeignet für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln.
- Temperaturbereich: Geeignet für den Kontakt mit kalten und heißen Lebensmitteln bis 70 °C.
- Kontaktdauer: Geeignet für Kurzzeit- und Langzeitkontakt.
- Verwendungsart: Mehrfachverwendung (Multi-Use)

Einschränkungen und Warnhinweise

- Nicht geeignet für die Verwendung in Mikrowelle und Backofen.
- Nicht Temperaturen über 70 °C und unter -10 °C aussetzen.
- Spülmaschinengeeignet bis max. 60 °C.

VAHB B.V.
Burgemeester Krollaan 4
NL-5126 PT GILZE
Tel: +31 (0)161 - 204020
E-mail: sales@vahbgroup.com
Web: vahbgroup.com

Funktionelle Barriere:

Es wird keine funktionelle Barriere verwendet.

Datum: 18-09-2025

Im Namen und Auftrag der VAHB B.V.:



Richard Schutte
CEO