

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir erklären folgend die Zuordnung der Artikel zu der beigefügten Konformitätserklärung.

Lieferant ist:

Oase Outdoors

Lieferantenartikelnummer	Movera Artikelnummer
650115	9911786
650326	9924257
650478	9924266

Bad Waldsee, 11. Januar 2019



Konformitätserklärung – für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Hiermit erklären wir, dass die folgenden Produkte aus TPE- & PP-Kunststoff mit den Artikelnummern:

650115
650326
650365
650368

650478
650479
650622
650623



in Übereinstimmung mit der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis gefertigt sind.

Von den o. g. Produkten geht keine Gefahr für die Gesundheit oder die Umwelt aus. Sie entsprechen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004. Die Produkte werden in Übereinstimmung mit Verordnung (EG) Nr.178/2002 hergestellt.

Die Produkte entsprechen den geltenden EU-Rechtsvorschriften (Verordnung (EU) Nr. 10/2011) zu Materialien und Gegenständen aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Die Produkte (gefertigt aus TPE- & PP-Kunststoff) werden gemäß den folgenden Verordnungen geprüft. Sie haben bei allen Testergebnissen ein „bestanden“ erlangt:

Status:	Prüfungen:	Prüfverfahren:	Referenzen:
✓	Schüssel & Sieb	Sensorischer Test	DIN 10955
✓		Gesamtmigration *1	EN 1186
✓		Spezifische Migration von Schwermetall *2	
✓		Spezifische Migration von Phthalaten *3	
✓		Spezifische Migration von primären aromatischen Aminen *4	EN 13130
✓	TPE- & PP-Kunststoff	Prüfung auf Phthalate	
✓		Prüfung auf Cadmium	
✓		Prüfung auf Blei	
✓		Prüfung auf PAH	
✓		Prüfung auf Bisphenol A	
		Lösungsmittelextraktion	EU 10/2011
			EG 1935/2004

✓	TPE- & PP-Kunststoff	Migration von Farbstoffen *5	Decreto Ministeriale del 21/3/1973 Allegato IV, Sez. VII (Ministerialdekret vom 21.03.1973, Anhang IV, Abs. II)	Decreto Ministeriale del 21/3/1973, Capo I – Oggetti di materie plastiche (Ministerialdekret vom 21.03.1973, Kapitel I – Gegenstände aus Kunststoff)
---	----------------------	------------------------------	---	---

Testbedingungen:

- ✓ 2 Stunden bei 70 Grad Celsius (15 Minuten bei 100 Grad Celsius)

Migrationswert/Volumen:

- ✓ 1 mg/dm²

Mit folgenden Lebensmittelsimulanzien getestet:

- ✓ Wasser
- ✓ Säure
- ✓ Alkohol

Beschränkungen bei der Verwendung des Produkts:

- ! Verwenden Sie in diesem Produkt keine fettigen Lebensmittel oder Lebensmittel auf Ölbasis.
- ! Manche Getränke und Lebensmittel können Verfärbungen verursachen.
- ! Nicht mikrowellengeeignet

Für die folgenden Zwecke getestet:

- ✓ Geeignet für Temperaturen bis zu 70–100 Grad Celsius (max. 15 Minuten)
- ✓ Spülmaschinenfest

Dual-Use-Additive:

- ✓ Wird nicht verwendet

Funktionelle Barriere:

- ✓ Mehrschichtige Materialien werden nicht verwendet

Getestet auf folgende Gesamt- & spezifische Migrationsgrenzwerte:

*1 10 mg/dm²

*2

Schwermetalle, spezifische Migration	
Ba	1 mg/kg
Co	0,05 mg/kg
Cu	5 mg/kg
Fe	48 mg/kg
Li	0,6 mg/kg
Mn	0,6 mg/kg
Zn	5 mg/kg

*3

Phthalate, spezifische Migration	
BBP	30 mg/kg
DEHP	1,5 mg/kg
DBP	0,3 mg/kg
DINP	
DIDP	9 mg/kg (Summe von DINP und DIDP)

*4 Nicht erkannt (0,01 mg/kg)

*5 > 95 % Übertragung

Beschränkungen:

Diese Erklärung basiert auf den Daten und der Dokumentation, die wir vom Lieferanten erhalten haben. Diese werden zum Zeitpunkt der Drucklegung als korrekt angesehen. Das Datenblatt ist indikativ und gilt für das Produkt, wenn dieses unter normalen und vorhersehbaren Bedingungen sowie in Übereinstimmung mit den aufgeführten Beschränkungen in Bezug auf Kontakt, Temperatur und Dauer verwendet wird.

Wir erklären hiermit, dass die Produkte in Übereinstimmung mit den geprüften Regeln gefertigt werden.

Datum:
09-05-2017

Unterschrift:

Madsen P. Madsen

OASE
OUTDOORS APS

Kornvej 9 7323 Give
Tlf. 70 22 85 00 - Fax 70 22 85 05

