



# Kaffeebecher aus Karton

## bedruckt

---

### Angaben zum Produkt

Produktname: Kaffeebecher aus Karton  
Bezeichnung: bedruckt  
Art. Nr.: B2238, B2239, B2240, B2241

### Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Form	Durchmesser	Vol.
B2238	Kaffeebecher	bedruckt	rund	60mm	1.0 dl
B2239	Kaffeebecher	bedruckt	rund	75mm	1.8 dl
B2240	Kaffeebecher	bedruckt	rund	80mm	2.0 dl
B2241	Kaffeebecher	bedruckt	rund	90mm	3.0 dl

### Material / Zusammensetzung

Material: Papier, PE (Polyethylen)  
FSC-Zertifikat-Nr. SGSCH-COC-010010

Der Kaffeebecher wird mit der PE-Folie versiegelt nicht geklebt.

### Verpackung / Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur  
Lagerraumfeuchte: trocken

### Reklamationen

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

## Konformitätserklärung

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

**EU-Verordnung 1935/2004/EG** über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

**EU-Verordnung 10/2011/EG** über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

**EU-Verordnung 2023/2006/EG** über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Schweizer Bedarfsgegenständeverordnung **SR 817.023.21**.

## Verwendungszweck

Für wässrige, säurehaltige Produkte, sowie Milcherzeugnisse geeignet.

## Globalmigration

Unter folgenden Bedingungen geprüft:

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


Die Globalmigrationswerte mit den Simulanzien liegen unter der Limit von 10mg/dm<sup>2</sup>.

## Spezifische Migration

Es werden keine Substanzen eingesetzt mit einer spezifischen Migrationslimite.

Die Berechnungen basieren auf der Annahme, dass 1 kg Lebensmittel mit 6dm<sup>2</sup> des Verpackungsmaterials in Berührung kommt.

**Schwermetalle:** Blei, Cadmium, Quecksilber und Chrom liegt unter dem gesetzlichen Grenzwert. Der Summengrenzwert von 100 mg/kg wird nicht überschritten.

<b>Erstellt durch: JZ</b> <b>Datum: 05.04.2017</b>	<b>Freigegeben durch: MEI</b> <b>Datum: 05.04.2017</b> 	<b>Version 1</b> <b>Ersetzt Version:</b>
---	--	---