

# Konformitätserklärung

## Declaration of conformity

**für Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind mit  
Lebensmittel in Kontakt zu kommen.**

for materials and items  
foreseen for contact with food products.

**Hiermit erklären wir, dass das Produkt**  
We hereby declare that the product

**Vakuumier-Beutel G1,2L, 300411**  
**Vakuumier-Beutel G2,5L, 300412**  
**Vakuumier-Beutel G7,5L, 300413**  
**Vakuumbeutel, strukturiert, 300414**

Vacuum bags G1,2L, 300411  
Vacuum bags G2,5L, 300412  
Vacuum bags G7,5L, 300413  
Vacuum bag, structured, 300414

**den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EC) 1935/2004 in der zum Zeitpunkt der  
Erstellung der Konformitätserklärung aktuellen Fassung entspricht.**  
corresponds to statutory provisions of Regulation (EC) no. 1935/2004 in the version valid as  
of the time of drawing up of the declaration of conformity.

Salzkotten, 25.11.2024



Leitung-Einkauf I.V.



Leitung QM I.V.

Ort, Place    Ausstellungsdatum, date of issue

Unterschrift, Signature

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.  
This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy

## Konformitätserklärung

gemäß dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände-  
und Futtermittelgesetzbuch

## Declaration of conformity

according to the German act on food products, consumer goods and animal feedstuff

**für Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind mit  
Lebensmittel in Kontakt zu kommen.**

for materials and items foreseen for contact with food products.

**Hiermit erklären wir, dass die Stoffe des**

We hereby declare that the materials of

**Vakuumier-Beutel G1,2L, 300411**

**Vakuumier-Beutel G2,5L, 300412**

**Vakuumier-Beutel G7,5L, 300413**

**Vakuumbbeutel, strukturiert, 300414**

Vacuum bags G1,2L, 300411

Vacuum bags G2,5L, 300412

Vacuum bags G7,5L, 300413

Vacuum bag, structured, 300414

**den Anforderungen der LFGB §30 und §31 entsprechen.**

correspond to the requirements of the German act on food products, consumer goods and animal feedstuff (Germ. LFGB), § 30 and § 31.

Salzkotten, 25.11.2024



Leitung-Einkauf i.V.



Leitung QM i.V.

Ort, Place    Ausstellungsdatum, date of issue

Unterschrift, Signature

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.

This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy

# Konformitätserklärung

**für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff die dazu bestimmt sind mit  
Lebensmittel in Kontakt zu kommen.**

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

**Vakuumier-Beutel G1,2L, 300411**  
**Vakuumier-Beutel G2,5L, 300412**  
**Vakuumier-Beutel G7,5L, 300413**  
**Vakuumbbeutel, strukturiert, 300414**

den gesetzlichen Vorschriften der Artikel 3, Artikel 11(5) Artikel 15 und Artikel 17 der Verordnung (EG) 1935/2004 und der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der zum Zeitpunkt der Erstellung der Konformitätserklärung aktuellen Fassung entspricht.

Folgende Stoffe für welche die Anhänge I und II der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 Beschränkungen und/ oder Spezifikationen definieren sind im oben genannten Produkt enthalten:

## Substanzen mit einem spezifischen Migrationslimit (SML- / QM-Werte)

<b>FCM-Stoff-Nr.:</b>	<b>Bezeichnung des Stoffes:</b>	<b>SML:</b>	<b>Bemerkung:</b>
334	Ethylenimin in Spuren; während des Trocknungsprozesses des Primers ist anzunehmen, dass sich der Restmonomergehalt verflüchtigt	NN	
799	Polyethylenglycolether (EO = 1-50) von linearen und verzweigten primären Alkoholen (C <sub>8</sub> -C <sub>22</sub> )	1,8 mg/kg	-
98	Formaldehyd In Spuren; wird als Ausgangsstoff zur Herstellung eines Rohstoffs benötigt	15 mg/kg	berechnet als Formaldehyd
212	Caprolactam	SML(T): 15 mg/kg	berechnet als Caprolactam
305	Hexamethyldiamin	2,4 mg/kg	-
231	Vinylacetat	12 mg/kg	-
433	Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat	6 mg/kg	-
Keine (Punkt 1 im Anhang II zu 10/2011)	Aluminium	1,0 mg/kg	-

Es werden Stoffe mit SML- oder QM-Werten eingesetzt und benannt. Die Einhaltung der Grenzwerte wird für die angegebenen Lebensmitteltypen und Anwendungsbedingungen bestätigt.

## Liste der Additive mit Begrenzungen in Lebensmitteln („Dual Use Additives“)

Stoff:	E-Nr.:
Polyethylenglykol	E1521
Talk	E553b
Polyoxyethylen-sorbitanmonolaurat	E432
Essigsäure	E260
Calciumcarbonat	E170

Informationen zu Dual Use Additiven gemäß Artikel 11 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011

## Angaben zu NIAS-Stoffen

Zu dem/n oben genannten Produkten liegen uns/keine Angaben der Rohwarenlieferanten vor.

## Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Produkt in Berührung kommen sollen:

Die oben genannten Verbundfolien sind für alle Lebensmittel geeignet.

## Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:

Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Erhitzung auf 70 °C bis zu 2 Stunden lang oder Erhitzung auf 100 °C bis zu 15 Minuten lang.

## Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde:

EU-Würfel: 1 kg Lebensmittel in 6 dm<sup>2</sup> Folie

## Funktionale Barriere

Bei dem oben genannten Produkten wurde keine funktionale Barriere eingesetzt.

Salzkotten, 25.11.2024

  
Leitung-Einkauf i.V.

  
Leitung QM i.V.

Ort, Place    Ausstellungsdatum, date of issue

Unterschrift, Signature

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.

This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy