

## **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

für Materialien und Gegenstände mit Lebensmittelkontakt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004, Verordnung (EU) Nr. 10/2011, Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (GMP) sowie geltenden BfR-Empfehlungen.

### **Hersteller / Inverkehrbringer**

Diem – Metzgerei & Feinkost  
Kirchenstraße 5  
86381 Krumbach  
Deutschland

### **Produktgruppen**

Kunststoffverpackungen:

- Vakuumbeutel
- Schrumpfbeutel
- PA/PE-Verbundbeutel (Velophan- / Backspätzle-Beutel)
- Kunststoffbox schwarzer Boden / transparenter Deckel (PP/PET)
- Kunststoffbecher: 125 g / 250 g / 500 g

Papier:

- Wurstpapier (lebensmitteltauglich, ggf. beschichtet)

Metall:

- Konservendosen Weißblech 200 g / 400 g / 1.200 g inkl. Deckel

### **Verwendungszweck**

Kontakt mit wässrigen, fetthaltigen, sauren und proteinreichen Lebensmitteln. Geeignet für Kühlung, Tiefkühlung, Vakuum, Heißabfüllung sowie Pasteurisation/Sterilisation (Konservendosen).

### **Verwendete Stoffe**

Kunststoffe: Polyethylen (PE), Polyamid (PA), Polypropylen (PP), Polyethylenterephthalat (PET).

Metall: Weißblech (verzinkt), lebensmitteltaugliche Innenbeschichtungen (Epoxid oder BPA-freie Alternativen).

Papier: Zellulosebasierte Papiere, ggf. mit Barrierebeschichtung.

### **Stoffe mit Einschränkungen (SML)**

Zugelassene Additive wie Antioxidantien, Stabilisatoren, Weichmacher sowie Monomere gemäß Anhang I der VO (EU) 10/2011. Alle spezifischen und Gesamtmigrationswerte werden eingehalten.

### **Bedingungen für sichere Verwendung**

- Verwendung nur im vorgesehenen Temperatur- und Einsatzbereich
- Keine beschädigten Verpackungen einsetzen
- Nur für Lebensmittelkontakt

### **Nachweise**

Die Konformität basiert auf Lieferantenerklärungen, Rohstoffspezifikationen und ggf. Migrationstests. Unterlagen sind auf Anfrage verfügbar.

### **Ausgestellt von**

Diem – Metzgerei & Feinkost, Krumbach  
Kirchenstraße 5  
86381 KRUMBACH

Ausgestellt am: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Name: Johannes Diem

Funktion: Verantwortlicher für Lebensmittelkontaktmaterialien