

# Konformitätserklärung

für Material aus Kunststoff, das mit Lebensmitteln in Kontakt kommt

Mit diesem Dokument erklären wir,

Aussteller der Konformitätserklärung	Hersteller/ EU-Importeur
Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG Straße der Einheit 142 – 148 14612 Falkensee	Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG Straße der Einheit 142 – 148 14612 Falkensee

dass unser Produkt

50033232 Brotdose Grün

den gesetzlichen Vorschriften der VO (EG) Nr. 10/2011, VO (EG) Nr. 1935/2004, der §§30 und 31 LFGB und der Bedarfsgegenständeverordnung in ihren derzeit aktuellen Fassungen entspricht. Der Gesamtmigrationsgrenzwert (OML) und die spezifischen Migrationen (SML) liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unterhalb der gesetzlichen Grenzwerte gemäß VO (EG) Nr. 10/2011 und der Bedarfsgegenständeverordnung. Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der VO (EG) 10/2011 und der Bedarfsgegenständeverordnung.

Angabe von ausreichenden Informationen zu den verwendeten Stoffen oder deren Abbauprodukten, für die in den Anhängen I und II der VO (EG) Nr. 10/2011 Beschränkungen und/oder Spezifikationen enthalten sind:

- Es sind keine Stoffe mit spezifischem Migrationslimit gemäß den Anhängen I und II der VO (EG) Nr. 10/2011 verwendet worden
- Folgende Stoffe mit spezifischem Migrationslimit gemäß den Anhängen I und II der VO (EG) Nr. 10/2011 sind verwendet worden

Stoff (CAS- oder Ref.-Nr.)
Polyethylenterephthalat CAS-Nr. 25038-59-9

Angabe von ausreichenden Informationen über die Stoffe, deren Verwendung in Lebensmitteln einer Beschränkung unterliegt, gewonnen aus Versuchsdaten oder theoretischen Berechnungen über deren spezifische Migrationswerte sowie gegebenenfalls über Reinheitskriterien gemäß Verordnung (EG) Nr. 231/2012 und Richtlinie 95/45/EC.

- Keine der verwendeten Stoffe fallen unter diese Anforderungen.  
 Folgende verwendete Stoffe sind für Lebensmittel beschränkt:

Stoff (CAS- oder Ref.-Nr.)	Information

**Spezifikationen zur Verwendung des Materials oder Gegenstandes:**

Art/ Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen soll (en)

alle Arten von Lebensmitteln

Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Berührung mit dem Lebensmittel

8 h, max. 70 Grad

Verhältnis der Kontaktfläche zum Volumen, die der Konformitätsfeststellung zugrunde liegt (dm<sup>2</sup> / L ; dm<sup>2</sup> / kg)

1,3dm<sup>2</sup> / 0,2 L

**Information über eine funktionelle Barriere in mehrschichtigen Materialien**

- Es wurde keine funktionelle Barriere verwendet.  
 Es wurde eine funktionelle Barriere verwendet und der Artikel entspricht den Anforderungen gemäß Artikel 13 (2), (3) und (4) oder Artikel 14 (2) und (3) der VO (EG) Nr. 10/2011.

07.11.2023

*i.D. Thomas Moser*  
Thomas Moser  
Produktsicherheitsbeauftragter