

Wertheim, den 03.05.2017

Konformitätserklärung

für Gegenstände aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Hiermit wird erklärt, dass das Produkt:

Isolierkanne Bono TT 1,0 I satin finish Art.-Nr.: 0787.205.100

den rechtlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung, der Verordnung (EU) Nr.10/2011, der Verordnung (EG) Nr.1935/2004 sowie der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 in ihrer jeweils geltenden Fassung entspricht.

Beschreibung (Werkstoffe/Optik): doppelwandiger Körper aus Edelstahl mattiert; Deckel, Ausgießer und Griff aus Kunststoff schwarz (PP - Polypropylen); Silikondichtung.

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Verwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfungen erfolgen bis zum 31.12.2015: in Übereinstimmung mit den Richtlinien 82/711/EWG und 85/572/EWG oder in Übereinstimmung mit Art. 17 und 18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in Verbindung mit Anhang V und ab dem 1.1.2016 in Übereinstimmung mit Art. 17 und 18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in Verbindung mit Anhang V, sowie ab dem 01.09.2017 in Verbindung mit der Verordnung (EU) 2016/1416.

Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der Bedarfsgegenständeverordnung, der Verordnung (EG) Nr.1935/2004 und der EU-Lebensmittel-Kunststoff-Verordnung (Verordnung (EU) Nr. 10/2011).

Folgende Stoffe mit Beschränkung und/oder Spezifikation, werden in dem o. g. Produkt eingesetzt:

Stoffbezeichnung/CAS-Nr.:	Beschränkung:
Gesamtmigration (OML)	< 10 mg/dm ²
Flüchtige Bestandteile (Silikon)	< 0,5 %
Formaldehyd (SML)(Silikon)	< 0,3 mg/L
Extrahierbare Bestandteile (Silikon)	< 0,5 %

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

- Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen sollen:

Getränke heiß & kalt (wässrig, sauer) – nicht fetthaltig

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

Kontakt zur kurzzeitigen thermischen Stabilisierung, Prüfbedingungen gemäß der Verordnung (EU) 10/2011 und EN 1186.

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

6 dm²/kg

Im Produkt werden keine Dual-Use-Additive eingesetzt.

Im Produkt findet keine funktionelle Barriere Anwendung.

Diese Bestätigung gilt für den von uns gelieferten Artikel wie beschrieben. Der Artikel erfüllt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die rechtlichen Vorgaben für die angegebenen Lebensmittel. Von der über die Vorgaben hinausgehenden Eignung des Produkts für das vorgesehene Lebensmittel hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

Die Gültigkeit der Erklärung erlischt bei Änderung der Rechtsvorgaben.

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Dokumentname: K_0787205100_DE_20170412 Isolierkanne Bono TT 1,0 l satin finish