

Wertheim, den 10.09.2018

## Konformitätserklärung

### für Gegenstände aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Hiermit wird erklärt, dass das Produkt:

#### **Tassenfilter Silikon 1x4 spacegrau Art.-Nr.: 0095.218.002**

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.

Das Produkt wurde außerdem gemäß der Richtlinie EN 12546-1:2000 geprüft und entspricht der zu diesem Zeitpunkt geltenden Vorgaben

Beschreibung (Werkstoffe/Optik): Filterhalter für Papierfilter Größe 4 aus klarem Kunststoff (Tritan®) mit Adapter für ein oder zwei Tassen aus grauem Silikon.

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 in Übereinstimmung mit Art. 17 und 18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in Verbindung mit Anhang V, sowie 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) (Tritan®)	< 10 mg/dm <sup>2</sup>
Spezifische Migration PAKs ( Tritan®)	ZEK 01.4-08
Formaldehyd (SML)(Silikon)	< 0,3 mg/L
Extrahierbare Bestandteile (Silikon)	< 0,5 %
Flüchtige Bestandteile (Silikon)	< 0,5 %
Gesamtgehalt Cadmium (Silikon+Tritan®)	< 5mg/kg
Gesamtgehalt Blei (Silikon+Tritan®)	< 10mg/kg
Formaldehyd (SML) (Silikon)	< 0,3 mg/L
Extrahierbare Bestandteile (Silikon)	< 0,5 %
Katalysatorrückstände Peroxyde (Silikon)	nicht nachweisbar
Zinnorganische Verbindungen (Silikon)	< 0,1 %
Katalysatorrückstände Platin (Silikon)	< 50 mg/kg

**THERMOS**



alfi GmbH  
Ernst-Abbe-Str. 14  
97877 Wertheim

## **Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:**

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

Heißes oder kochendes Wasser und gemahlene Kaffeebohnen – keine fetthaltigen Lebensmittel

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

Dieses Produkt ist zum Aufbrühen von Kaffee konzipiert nicht zur Lagerung oder zur Zubereitung anderer Getränke oder Lebensmittel. Dementsprechende Prüfbedingungen gemäß der Verordnung (EU) 10/2011 und EN 1186 wurden angewendet.

- Ein Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, ist nicht spezifiziert, da es sich um unbestimmte Durchflussmengen handelt.

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\_0095218002\_DE\_20180910 Tassenfilter Silikon 1x4 spacegrau