

## Konformitätserklärung

für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Hiermit erklären wir,

Firma: Fissler GmbH  
 Anschrift: Harald-Fissler-Str. 1, 55743 Idar-Oberstein

dass unser(e) Produkt(e),

Artikel: Ventilkörper für „vitaquick“ Schnellkochtopf  
 Art.-Nr.: 21 641 00 402  
 Material: PSU, ULTRASON 2010S

hinsichtlich der Verwendungsbedingungen den folgenden Anforderungen in ihrer zum Zeitpunkt der Erklärung gültigen Fassung entsprechen:

- Verordnung (EU) 10/2011
- Verordnung (EG) 1935/2004, Art. 3, Art. 11 (5), Art. 15 und Art. 17

Folgende Stoffe mit Beschränkung und/oder Spezifikationen werden in den o.g. Produkt(en) eingesetzt:

Stoffbezeichnung	spezifischer Migrationsgrenzwert (SML):
2,2-Bis(4-hydroxyphenyl)propane (Bisphenol-A)	0,6 mg/kg
4,4' Dichlor- diphenylsulfon	0,05 mg/Kg

- Verhältnis der mit Lebensmittel in Kontakt kommenden Fläche zum Volumen:  
0,63dm<sup>2</sup>/105ml
- Prüfbedingungen: 2h/100° C (Globalmigration, 3%ige Essigsäure)

In den o. g. Produkt(en) werden keine Dual-Use-Additive eingesetzt.

Die o. g. Produkt(e) enthalten keine unbeabsichtigt eingebrachten Stoffe (NIAS).

Die o. g. Produkt(e) enthalten keine funktionale Barriere.

Spezifikation zur Verwendung oder Einschränkungen:

- Komponente des Druckregelventils der vitaquick Schnellkochtöpfe zum wiederholten Gebrauch. Hochtemperaturanwendung zum Erwärmen und Kochen von allen Arten von Lebensmitteln im Schnellkochtopf.