

## KOMFORMITÄTSERKLÄRUNG

für Gegenstände aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Hiermit wird bestätigt, dass das Produkt

Bezeichnung 720DGR04 = noLimit	Artikelnummer
Isolierflasche	
720DGR07_black_1000ml	B075F1NKXM
720DGR07_black_350ml	B07G7GXVQ7
720DGR07_black_500ml	B072JTX5Y8
720DGR07_black_750ml	B01N4UN5DG
720DGR07_blue_1000ml	B07G7HGWR9
720DGR07_blue_350ml	B07G7H518R
720DGR07_blue_500ml	B07G7GSMJN
720DGR07_blue_750ml	B07G7GY5GV
720DGR07_edelstahl_1000ml	B075F4H8JZ
720DGR07_edelstahl_350ml	B07G7H55Q8
720DGR07_edelstahl_500ml	B072QC33FN
720DGR07_edelstahl_750ml	B01MZGG5JU
720DGR07_gray_1000ml	B075F3NTHG
720DGR07_gray_350ml	B07G7GN87V
720DGR07_gray_500ml	B071JMF2B
720DGR07_gray_750ml	B01N6XDCZ8
720DGR07_red_1000ml	B075F44WPJ
720DGR07_red_350ml	B07G7HTQ51
720DGR07_red_500ml	B072MFST9H
720DGR07_red_750ml	B01N7YOH1Z
720DGR07_white_1000ml	B07G7GSS5K
720DGR07_white_350ml	B07G7JJ35H
720DGR07_white_500ml	B07G7FNJTH
720DGR07_white_750ml	B07G7J6VCV

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

Beschreibung (Werkstoffe/Optik): Flaschenkörper Edelstahl (18/8), verschiedenfarbige Beschichtung oder gebürstetes Edelstahl außen, Trinkverschluss aus schwarzem Kunststoff (PP – Polypropylen) und Edelstahl (18/8), transluzente Silikondichtung

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter dem gesetzlichen Grenzwert, gemäß den Richtlinien 82/711/EWG und 85/572/EWG. 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).

Sofern in den Produkten Stoffe (Additive/Monomere) mit Beschränkungen (SML: Spezifische Migrationslimit / QM: höchst zulässiger Restgehalt im Material) enthalten sind, werden die in den Richtlinien 2002/72/EG und Empfehlungen des BfR aufgeführten Grenzwerte eingehalten. Die Texte der Richtlinien und Empfehlungen können in der aktuellen Version aus dem Internet unter <http://eur-lex.europa.eu> bzw. <http://bfr.bund.de> heruntergeladen werden.

## **Informationen zu verwendeten Stoffen mit Beschränkungen und / oder Spezifikationen:**

Es werden folgende Stoffe mit SML- oder QM-Werte eingesetzt: Silikon

Die Einhaltung der Grenzwerte wird für die angegebenen Lebensmitteltypen und Anwendungsbedingungen bestätigt.

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

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

- Getränke kalt und warm (wässrig, sauer) – nicht fetthaltig

Art oder Arten von Lebensmittel oder Verfahren, die für das Produkt nicht geeignet sind:

- Milchprodukte, Mikrowelle, Spülmaschinenreinigung

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

- Wiederholter Kontakt auch Langzeitkontakt, Temperatur  $T \leq 100^{\circ}\text{C}$ , Prüfbedingungen gemäß der Verordnung (EU) 10/2011, Anhang V, Kapitel 3 und DIN EN 1186-11:2002-12

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

- $6 \text{ dm}^2/\text{je kg}$

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 Vorgabenhinausgehenden 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.

