

Funnels PP

9602-0040	9602-0100
9602-0120	9602-0200
9602-0250	9602-0350
9602-0400	9602-0450
9606-0350	9606-0150
9606-0100	9606-0080

Declaration of conformity

on plastic materials and articles intended to
come into contact with food

our supplier declares under his responsibility that the products mentioned above meet the present requirements of the Ordinance on Materials and Articles (status: 23.09.2009) and EU Regulation (EC) No. 1935/2004, EU Regulation (EC) No. 975/2009 and EU Regulation (EC) No. 10/2011 in their actual version (inclusive of their amendments), too. Analyses by an independent, accredited laboratory according to the overall migration limit of the final article validates no overstepping of the regulated limits. Also during the organoleptic tests no negative interaction with the food (change of taste and odor of the food) could be discovered. The testing has been performed according to Art. 17 and 18 of Regulation (EU) No. 10/2011 in conjunction with Annex V. Therefore the above named products comply with the requirements of EU Regulation (EC) No. 1934/2004 as well as the EU Regulation (EC) No. 10/2011 and could be used related to the specified limitation of migration limits in contact with food. According to statements provided by the raw materials supplier declared, that the material currently used for production of the above named products, has been manufactured in accordance with the relevant requirements of good manufacturing practice for materials articles intended to come into contact with food, according to Commission Regulation (EC) 2023/2006. Unless the raw material used for the production of the above named products contains substances with specified limitation (SML / QM) the defined limiting values according to EU Regulation (EC) No. 10/2011 were observed. The actual version of the EU Regulation and the EU Commission Directives can be downloaded from the Internet at <http://eur-lex.europa.eu> or <http://bfr.bund.de>.

Specification for envisaged use or limitations:

-Kind of food stuff, which could come into contact with the used material:

all foodstuff categories (dry, diluted, sour, alcoholic, fatty)

Kind of food stuff, which should not come into contact with the used material:

-(non)

-contact time and contact temperature for using and storing food stuff:

24 hours at 40 °Celsius (for dry, diluted, sour, alcoholic and fatty food stuff) tested. It is not possible to confirm the suitability for a longer contact time or a higher contact temperature, because it was not in the scope of inspection.

-Ratio of surface and volume in contact with food stuff which was used to declare the conformity of the product: 0,465 cm²/ml

-According to information provided by the raw material supplier no monomers or additives are used, which are controlled by a specific migration limit: SML:-mg/kg

„Dual-Use-Additives“:

For the manufacture or formulation of the used raw material a direct food additive is used:

E 470 a : Calcium stearate

No functional barrier of plastic material is used.

It is in the scope of the end-user to validate the product for applications which differs from the guidelines of the regulations.

22.06.2017

Bürkle GmbH, Bad Bellingen,
Martin Saint-Denis, Managing Director



The declaration is based on our current state of knowledge and information provided by our supplier at the time that the document was drawn up. The supplier – Bürkle GmbH in Bad Bellingen/Germany – is certified according to the standard DIN EN ISO 9001 by the DQS (German Society for Quality Assurance) since 1995. The number of certificate is 2284-08.

Trichter / Funnels

9602-0060

9602-0080

9602-0140

9602-0160

9606-0240

Declaration of conformity

on plastic materials and articles intended to

come into contact with food

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannten Artikel den Vorschriften der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und nachfolgender Ergänzungen sowie (EU) Nr. 1935/2004 in ihrer jeweils aktuellen Fassung entsprechen. Sie sind als Bedarfsgegenstände im Sinne von §2 Abs.6 Nr.1 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB) einzustufen und unterliegen somit auch den Bestimmungen der Bedarfsgegenständeverordnung (BedGstV).

supplier hereby confirms that the above-mentioned product complies with the German Commodity Regulation, with the Regulation (EU) No. 10/2011 and subsequent amendments as well as the EU-Framework Regulation (EC) No. 1935/2004.

Die Gesamtmigration liegt bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter dem gesetzlichen Grenzwert.

Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011. Die Prüfungen erfolgen nach Art. 17/18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in Verbindung mit Anhang V. Durch das verwendete Material werden Lebensmittel nicht sensorisch beeinflusst. Ferner wurden keine Schwermetalle nachgewiesen.

The results of global migration are under the legal limit. The inspection took place in accordance to the Article 17/18 of Regulation (EU) No. 10/2011 in conjunction with Annex V.

Folgende Stoffe mit Beschränkung (Additive und Monomere, die SML beschränkt sind) werden in dem o.g. Produkt eingesetzt:

Information about restricted substances and / or specifications:

Stoffbezeichnung / Name	Beschränkung / Limit
-----	-----

Hinweis zu „Dual-Use“-Stoffen:

Im Material können Substanzen, die auch als Lebensmittelzusatzstoff erlaubt sind, enthalten sein.

Es ist äußerst unwahrscheinlich, dass ein als Kunststoffadditiv eingesetzter Lebensmittelzusatzstoff die Einhaltung des vorgeschriebenen Grenzwertes für diese im Lebensmittel gefährdet. Sollte ein Zusatz- stoff verwendet werden, dessen Höchstmenge im Lebensmittel nahezu erschöpft wird, werden wir diesen Fall mit den Rohstoffherstellern abklären.

Dual-Use substances can be contained. We will clarify this case with raw material producers if maximum level is nearly exhausted in the food by using additives.

Spezifikationen zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

Specifications of the intended use or limitations:

- Art/Arten von Lebensmitteln, für die das Produkt/Material geeignet ist:

Type(s) of food intended to come into contact with the product/material:

wässrige, saure, fetthaltige, alkoholhaltige (bis 10%) und feste Lebensmittel *aqueous, acidic, fatty, alcohol (up to 10% alcohol) and solid food*

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

Duration and temperature of treatment and / or storage while in contact with the food:

Langzeitkontakt / Langzeitlagerung bei bis zu 40°C [Simulanzien A, B, E]
Long term storage up to 40°C [Food stimulants A, B, E]

Kontakt / Lagerung bei bis zu 20°C [Simulanz D2]
Storage up to 20°C [Food stimulant D2]

- Prüfbedingungen:
Test requirements: Simulanzien A, B, D2, E [10% Ethanol / 3%ige Essigsäure / Isooctan / Tenax]
Food stimulants A, B, D2, E (10% Ethanol; 3% Acetic Acid; Isooctane; Tenax®)

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

Pumpen | Probenehmer | Laborbedarf
für Labor, Industrie und Wissenschaft

Pumps | Sampling | Plastic Labware
for Laboratory, Industry, Science



Im o.g. Produkt wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

No usage of a plastic functional barrier.

Gegen die Verwendung des Produktes bei der Herstellung von Bedarfsgegenständen im Sinne der Verordnungen (EU) Nr.10/2011, Nr. 1935/2004 und Nr. 2023/2006 bestehen keine Bedenken.

Diese Bestätigung gilt für das gelieferte Produkt und dessen Verwendung wie spezifiziert. Die Konformitätsprüfung wurde nach den o.g. Regeln durchgeführt. Danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die rechtlichen Vorgaben. Bei Abweichungen vom Einsatzzweck hat sich der Verwender über die Eignung selbst zu überzeugen.

Insbesondere wird darauf verwiesen, dass bei Bedruckung kein Kontakt zwischen Druckfarbe und Lebensmittel entstehen darf.

There are no objections against the use of the product in the fabrication of commodities in the sense of Regulations (EU) No. 10/2011, (EC) No. 1935/2004 and (EC) No. 2023/2006.

This declaration is valid for the product delivered by us as specified above. After that the product complies with observance of the specified food contact conditions with legal restrictions. The user shall verify himself that the product is suitable for the intended food to be packed beyond the stipulations of the Regulation (EU) No. 10/2011.

In particular it is emphasized that in case of printed material, no contact is allowed between the printing ink and the food product.

01.03.2017

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Martin Saint-Denis".

Bürkle GmbH, Bad Bellingen,
Martin Saint-Denis, Managing Director



The declaration is based on our current state of knowledge and information provided by our supplier at the time that the document was drawn up. The supplier – Bürkle GmbH in Bad Bellingen/Germany – is certified according to the standard DIN EN ISO 9001 by the DQS (German Society for Quality Assurance) since 1995. The number of certificate is 2284-08.