



PAPSTAR GmbH • Daimlerstraße 4-8 • 53925 Kall

PAPSTAR GmbH

Daimlerstraße 4-8
53925 Kall
Germany

Phone: +49 (0) 2441 / 83-0
Fax: +49 (0) 2441 / 83-100

www.papstar.com
info@papstar.de

GLN-Nr.: 4002911000007
USt.-IdNr.: DE122498424

Datum: **14.03.2025**

Konformitätserklärung *Declaration of Conformity*

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt
We hereby confirm that the product

PAPSTAR Art.-Nr. : 14808 **Artikel-GTIN: 4002911148082**
PAPSTAR Article No.: 14808 *Article-GTIN: 4002911148082*

Bezeichnung: 50 Trinkbecher, Pappe "To Go" 0,2 l Ø 8 cm · 9,1 cm
Product description: 50 Paper cups "To Go" 0,2 l Ø 8 cm · 9,1 cm

Material: Pappe, Polyethylen-beschichtet (PE)
Material: Cardboard, polyethylene-coated (PE)

den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung,
der Verordnung (EU) Nr. 10/2011, den Verordnungen (EU) Nr. 1935/2004 und (EU) Nr.
2023/2006, in der zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Erklärung gültigen Fassung,
entspricht.

*complies with the legal regulations laid down in the Regulation (EU) No. 10/2011, Regulation (EC) No.
1935/2004 as well as Regulation (EC) No 2023/2006, all as amended and in their relevant version.*

Weiterhin entspricht der Artikel
Furthermore the article complies to

§§ 30 und 31 Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)
§§ 30 and 31 German Food and Feed Code (LFGB)

Empfehlung XXXVI des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR): Papier, Karton
und Pappen für den Lebensmittelkontakt
*Recommendation XXXVI of the Federal Institute for Risk Assessment (BfR): Paper and board for
food contact*

Richtlinie 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle in Bezug auf
den Schwermetallgehalt.

directive 94/62/EC on packaging and packaging waste in relation to the heavy metal content.

„EuPIA-Leitlinie für Druckfarben zur Verwendung auf der vom Lebensmittel abgewandten Oberfläche von Lebensmittelverpackungen und Gegenständen der jeweils aktuellsten Fassung
“EuPIA Guideline on Printing Inks Applied to the Non-Food Contact Surface of Food Packaging Materials and Articles”, current version

Der Verordnung (EU) Nr. 2020/1245 als Erweiterung der Verordnung (EU) Nr. 10/2011
Regulation (EU) No 2020/1245 as an extension of Regulation (EU) No 2020/1245 (EU) No. 10/2011

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter dem gesetzlichen Grenzwert.
When used as specified, the overall migration as well as the specific migration do not exceed the legal limits.

Die Prüfung erfolgte nach Art. 17 und 18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Anhang V).
The test was performed according to Art. 17 and 18 of Regulation (EU) No. 10/2011 (Annex V).

Folgende Stoffe lt. Verordnung (EU) Nr. 10/2011 mit einem spezifischen Migrationsgrenzwert gem. Anhang I bzw. einer Beschränkung gem. Anhang II unterliegen, können in dem o.g. Produkt enthalten sein:
The following substances subject to restrictions and/or specification are used in the above mentioned product:

Stoffbezeichnung <i>Name of substance</i>	CAS-Nr. <i>CAS-No.</i>	Beschränkung mg/kg <i>Limit mg/kg</i>
<i>-terc-butyl-p-cresol(BHT)2,6-Dic</i>	<i>128-37-0</i>	<i>-</i>

Das Material, aus welchem die Artikel hergestellt sind, kann Zusatzstoffe oder Aromen mit doppeltem Verwendungszweck („dual-use“), die in den VO 1333/2008/EG bzw. 1334/2008/EG aufgeführt sind, enthalten:
The material from which the articles are made may contain dual-use additives or flavorings listed in Regulation (EC) No 1333/2008 respectively Regulation (EC) No 1334/2008.

E1404,E15200,E1521,E236,E251,
E321,E330,E355,E493,E511,E513,E514,E517,E520,E524,E551,E565,E570,E900

Im oben genannten Produkt wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff eingesetzt.
A functional barrier made from plastic is not used in the above mentioned product.

Insbesondere wird darauf verwiesen, dass bei Bedruckung kein Kontakt zwischen Druckfarbe und Lebensmittel entstehen darf.
In particular it is emphasized that in case of printed material, non contact is allowed between the printing ink and the food product.

Spezifikationen zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:
Specification of the intended use or limitations:

Prüfbedingungen:

Test conditions:

3% Acetic acid	2 h	70 °C
10% Ethanol	2 h	70 °C
95% Ethanol	2 h	70 °C
Iso-octane	30 min	40 °C

- Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen sollen:
Types of food intended to come into contact with the material:

Ja *Yes* Nein *No*

Alle *all*

Fettig *fatty*

Trocken *dry*

Feucht *moist*

Säurehaltig *acidic*

Wässrig *aqueous*

Alkoholhaltig *alcoholic* < 6%

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

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

Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Verpackung mittels Heißabfüllung und/oder Erhitzen auf eine Temperatur von 70 °C (2 Stunden) und 15 min bis zu 100°C.

Any long term storage at room temperature or below, including when packaged under hot-fill conditions, and/or heating up to a temperature 70 °C (2 hours) 15 min up to 100°C.

Geeignet für:

Suitable for use in:

Ja *Yes* Nein *No*

Mikrowelle *Microwave*

Gefrierschrank *Freezer*

Backofen *Oven*

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

Ratio of the area of food contact material to the volume used to determine the compliance of the plastic food contact material or article:

3,2 dm²/ 400 ml *3,4 dm²/ 400 ml*

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt und dessen Verwendung wie beschrieben. Die Konformitätsprüfung wurde nach den o.g. Regeln durchgeführt; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die rechtlichen Vorgaben der angegebenen Lebensmittelarten. Von der über die Vorgaben der Richtlinien hinausgehenden Eignung der Produkte für die vorgesehene Nutzung, hat

sich der Verwender selbst zu überzeugen.

This confirmation is valid for the product as described and delivered by us. The verification of compliance was performed based on the above rules. According to this the product complies to the legal requirements subject to adherence to the stated conditions for the contact with food. In case of deviations from the intended use, the user is responsible for verifying compliance and suitability.