



PAPSTAR GmbH • Daimlerstraße 4-8 • 53925 Kall / Eifel

PAPSTAR GmbH

Daimlerstraße 4-8
53925 Kall / Eifel
Germany

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

www.papstar.com
info@papstar.de

GLN-Nr.: 40 02911 00000 7
USt.-IdNr.: DE 122498424

Datum: **21.05.2021**

Konformitätserklärung *Declaration of Conformity*

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

PAPSTAR Art.-Nr. : 88697 **Artikel-GTIN: 4002911886977**
PAPSTAR Article No.: 88697 *Article-GTIN: 4002911886977*

Bezeichnung: 25 Suppenbecher, PP "To Go" 500 ml Ø 11,5 cm · 8,5 cm weiss
Product description: 25 Soup cups, PP "To Go" 500 ml Ø 11,5 cm · 8,5 cm white

Material: Polypropylen (PP)
Material: Polypropylene (PP)

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)

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 eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen den Anforderungen der VO (EU) Nr. 10/2011 (inkl. Änderungen)

The material and raw materials used comply with Plastic Regulation (EU) No 10/2011 incl. amendments.

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> |
|--|---------------------------|--|
| 9,9-Bis(methoxymethyl)fluoren | 0182121-12-6 | 0,05 ppm |
| 2,2 -Methylen-bis(4,6-di-tert-butylphenyl)- Lithiumphosphat | 85209-93-4 | 5 ppm |
| Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl) propionate | 2082-79-3 | 5 ppm |
| Aluminium | --- | 1 ppm |
| Lithium | --- | 0,6 ppm |
| Eisen | --- | 48 ppm |

Die eingesetzten Additive mit doppeltem Verwendungszweck entsprechen der VO (EU) Nr. 10/2011 (inkl. Änderungen) und der VO (EG) Nr. 1935/2004 in ihrer jeweils gültigen aktuellen Fassung.

The dual use additives used comply with the Regulation (EU) No 10/2011 as well as in Regulation (EC) No 1935/2004, both as amended and in their relevant versions.

Folgende Dual-Use Additive sind enthalten:

The following dual-use additives are included:

Calciumstearat E470a, Glycerolmonostearate E471

Spezifikationen zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

Specification of the intended use or limitations:

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

Types of food intended to come into contact with the material:

| | Ja <i>Yes</i> | Nein <i>No</i> |
|--------------------------------|---------------|----------------|
| Alle <i>all</i> | | |
| Fettig <i>fatty</i> | | |
| Trocken <i>dry</i> | | |
| Feucht <i>moist</i> | | |
| Säurehaltig <i>acidic</i> | | |
| Wässrig <i>aqueous</i> | | |
| Alkoholhaltig <i>alcoholic</i> | | |

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

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

30 Tage bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Erhitzung auf 70 °C bis

zu 2 Stunden lang. 10 Tage bei 40 °C geprüft.

30 days at room temperature or below, including heating to 70 °C for up to 2 hours.

Tested at 40 °C for 10 days.

- 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:

10 dm²/l 10 dm²/l

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.

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.