

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.: 4002911000007 USt.-IdNr.: DE 122498424 Datum: **19.12.2024**

Konformitätserklärung Declaration of Conformity

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

PAPSTAR Art.-Nr.: 89338 Artikel-GTIN: 4002911303788

PAPSTAR Article No.: 89338 Article-GTIN: 4002911303788

Bezeichnung: 10 Trinkbecher, Pappe 0,2 l Ø 7 cm · 9,7 cm farbig "Funny

Monsters"

Product description: 10 Paper cups 0,2 I Ø 7 cm · 9,7 cm colored "Funny Monsters"

Material: Pappe
Material: Cardboard

den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung, den Artikeln 3, 11(5), 15 und 17 der Verordnung (EU) Nr. 1935/2004 sowie der Verordnung (EU) Nr. 2023/2006, in der zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Erklärung gültigen Fassung, entspricht. complies with the legal regulations laid down section's 3, 11 (5), 15 and 17 of Regulation (EC) No. 1935/2004 as well as Regulation (EC) No 2023/2006, in the version valid at the time issuing this declaration.

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 zur Guten Herstellungspraxis von für die Produktion von Verpackungsdruckfarben auf der vom Lebensmittel abgewandten Oberfläche von Lebensmittelverpackungen und Gegenstände"hin der jeweils aktuellsten Fassung "Good Manufacturing Practices (GMP): Printing Inks for Food Contact Material's current version

Nachfolgende Stoffe mit Migrationspotential können laut Vorlieferant bei bedruckten Hartpapierbechern enthalten sein:

The following substances with migration potential may be contained in printed hard paper cups according to the supplier:

| Stoffbezeichnung Name of substance | CAS-Nr. CAS-No | SML mg/kg SML mg/kg | |
|---|-------------------|------------------------|---|
| Polyethylenglykolether (EO=1-50) von linearen und verzweigten primären Alkoholen (C8-C22) | PM-REF: 77708 | 1,8 | |
| Sulfobernsteinsäure, Alkyl (C 4-C 20) oder | PM-REF: 91530 | 5 | |
| Cyclohexyldiester, Salze | | | |
| Propylenoxid | 75-56-9 | NN, 1 | |
| Acrylsäure | 79-10-7 | 6 | |
| Methacrylsäure | 79-41-4 | ϵ | 5 |
| 2-Ethyl-1-hexanol | 104-76-7 | 30 | |
| Butadien | 106-99-0 | NN,1 | |
| Vinylacetat | 108-05-4 | 12 | |
| n-Butylacrylat | 141-32-2 | 6 | |
| 2,6-Di-tert-butyl-p-kresol | 128-37-0 | 3 | |
| Emulgatoren | - | 5 | |
| Polyethylenglycol | 25322-68-3 | (OML) | |

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.

| Calciumcarbonat | E170 |
|-----------------------------------|-------|
| Essigsäure | E260 |
| Natriumacetat | E 262 |
| Natriumnitrat | E 251 |
| Citronensäure | E 330 |
| Phosphirsäure | E338 |
| Natriumphosphate | E339 |
| Kaliumphosphate | E340 |
| Calciumphosphate | E341 |
| Magnesiumphosphate | E 343 |
| Adipinsäure | E 355 |
| Calciumsalze der Speisefettsäuren | E470a |
| Sorbitanmonolaurat | E 493 |
| Salzsäure | E507 |
| Magnesiumchlorid | E511 |
| Schwefelsäure | E513 |
| Natriumsulfat | E 514 |

| Aluminiumsulfat | E520 |
|--------------------|--------|
| Natriumhydroxid | E 524 |
| Ammoniumhydroxid | E 527 |
| Siliciumdioxid | E 551 |
| Magnesiumsilicate | E 553a |
| Magnesiumsilicate | E 553b |
| Bentonit | E558 |
| Polyvinylalkohol | E1203 |
| Oxidierte Stärke | E1404 |
| Monostärkephosphat | E1410 |
| Distärkephosphat | E1412 |
| Acetylierte Stärke | E1420 |
| Propylenglycol | E1520 |
| Polyethylenglycol | E 1521 |
| | |

Spezifikationen zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen: Specifications of the intended use or limitation:

Die Becher können heiß befüllt werden (max 80°C) und danach 2 Stunden bei 40 °C gelagert werden.

The cups can be filled hot (max. 80°C) and then stored at 40 °C for 2 hours

- 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 für Lbensmittel mit über 4% Fett nicht Fettig *fatty* geeignet Trocken dry Feucht moist Milchig milky Säurehaltig acidic Wässrig aqueous Alkoholhaltig alcoholic Geeignet für: Suitable for use in: Ja Yes Nein No Mikrowelle *Microwave* Gefrierschrank Freezer Backofen Oven

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. |
|---|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |