

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: **08.01.2025**

Konformitätserklärung Declaration of Conformity

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

PAPSTAR Art.-Nr.: 12701 Artikel-GTIN: 4002911127018

PAPSTAR Article No.: 12701 Article-GTIN: 4002911127018

Bezeichnung: 25 Trinkbecher, PS 0,4 I Ø 9,5 cm · 12 cm weiss

Product description: 25 Drinking cups, PS 0,4 I Ø 9,5 cm · 12 cm white

Material: Polystyrol (PS)

Material: Polystyrene (PS)

den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung, der Verordnung (EU) Nr. 10/2011, 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 in the Regulation (EU) No. 10/2011, 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

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

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

§§ 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 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 It. 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 Name of substance	CAS-Nr.		SML mg/kg
Zinc Stearate	557-05-1		5
Styrene	24610		<i>60</i>
Butadiene	13630		ND
Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)	68320		6
Propionate			
n-octylphophonic acid	68860		0,05
triethyleneglycol bis [3-(3-tert-butyl-4-hydroxy-	94400		9
5methylphenyl) propionate]			
Alkyl(c8-c22)sulphonic acids	34230		6
n,n-bis(2-hydroxyethyl)alkyl(c8-c18)amin@9090		1,2	
2,4-bis(octylthiomethyl)-6-methyl-phenol 40020		5	

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.

Titanium dioxid E171
GMS E471
Calcium Carbonate E170

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 Yes Nein No
Alle all
Fettig fatty
Feucht moist
Milchig milky
Säurehaltig acidic
Wässrig aqueous
Alkoholhaltig alcoholic

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

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

Kühl - Lauwarm, bis zu 40 °C < 24 Stunden

Fridge - lukewarm, up to 40 °C < 24 hours

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:

 $6 \, dm^2/kg$ $6 \, dm^2/kg$

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.

Stoffe, die bei der Herstellung von Materialien und Gegenständen aus Kunststoff verwendet werden, können in ihrem Herstellungs- oder Extraktionsprozess entstandene Verunreinigungen enthalten. Diese Verunreinigungen werden bei der Herstellung des Kunststoffmaterials zusammen mit dem Stoff unbeabsichtigt eingebracht (unbeabsichtigt eingebrachter Stoff - non-intentionally added substance, NIAS)nformationen über NIAS liegen uns nicht vor.

Substances used in the manufacture of plastic materials or articles may contain impurities originating from their manufacturing or extraction process. These impurities are non-intentionally added together with the substance in the manufacture of the plastic material (non-intentionally added substance - NIAS). We do not have any information about NIAS.

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.