



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: **16.07.2025**

## **Konformitätserklärung** *Declaration of Conformity*

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

**PAPSTAR Art.-Nr. : 81611**      **Artikel-GTIN: 4002911816110**  
*PAPSTAR Article No.: 81611*      *Article-GTIN: 4002911816110*

**Bezeichnung:**                      **Tischdecke, Folie 50 m x 80 cm rot "Karo"**  
*Product description:*              *Tablecloth, foil 50 m x 80 cm red "Square"*

**Material:**                              **Low Density Polyethylen, Frischmaterial(LDPE-vir.)**  
*Material:*                                  *Low Density Polyethylen, fresh material (LDPE-vir.)*

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

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

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 can be contained in the above mentioned product:*

Stoffbezeichnung <i>Name of Substance</i>	Ref. Nr.	CAS Nr.	SML <i>mg/kg</i>
N,N-Bis(2-hydroxyethyl)alkyl(C8-C18)amin	39090	----	---
Aluminium	----	----	1
Stearinsäure	24550	0000057-11-4	---
	89040		
Ethylenoxid	17020	0000075-21-8	NN
Vinylidenflourid	26140	0000075-38-7	5
1,1,1-Trimethylolpropan	13380	0000077-99-6	6
	25600		
	94960		
2,3-Epoxypropylmethacrylat	20590	0000106-91-2	0,02
Vinylacetat	10120	0000108-05-4	12
Tetrahydrofuran	25150	0000109-99-9	0,6
1,4-Butandiol	13720	0000110-63-4	----
	40580		
1-Octen	22660	0000111-66-0	15
Hexafluorpropylen	18430	0000116-15-4	NN
2,6-Di-tert-butyl-p-kresol	46640	0000128-37-0	3
1-Hexen	18820	0000592-41-6	3
Hexamethylendiisocyanat	18640	0000822-06-0	----
Zinkoxid	96240	0001314-13-2	----
Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat	68320	0002082-79-3	6
2,6-Di-tert-butyl-4-ethylphenol	46720	0004130-42-1	4,8
2,5-Bis(5-tert-butyl-2-benzoxazolyl)thiophen	35860	0007128-64-5	0,6
Monoethyl-3,5-di-tert-butyl-4-hydroxy-benzylphosphonat, Calciumsalz	46880	0065140-91-2	6
Reaktionsprodukt von Di-tert-butylphosphonit mit Biphenyl, erzeugt durch Kondensation von 2,4-Di-tert-butylphenol mit dem Friedel-Crafts-Reaktionsprodukt aus Phosphortrichlorid und Biphenyl	83595	0119345-01-6	18
Terephthalsäure	24910	0000100-21-0	----
Zinkstearat	----	0000557-05-1	----
Zink (Zn)	----	0007440-66-6	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.*

FCM	REF	E-Nummer	Bezeichnung
21	42500	E170	Calciumcarbonat
504	86240	E551	Siliciumdioxid (Kieselsäure)
615	92080	E553b	Talkum
-	-	E559	Aluminiumsilikat
-	-	E470a	Natrium-Kalium CalciumSalze von Speisefettsäuren
610	93440	E171	Titandioxid
106	89040	---	Stearinsäure
315	46640	E321	2,6-Di-tert-butyl-p-kresol
509	23170 72640	E338	Phosphorsäure
549	80000	---	Polyethylenwachs
568	79040	---	Polyethylenglykosorbitanmonolaurat
571	79280	---	Polyethylenglykolsorbitanmonostearat
614	45560	---	Cristobalit
616	83470	---	Quarz
638	76960	E1521	Polyethylenglykol
734	46380	---	Diatomeenerde, Natriumcarbonatschmelze calciniert
---	---	E470b	Magnesiumsalze von Speisefetten
397	64720	E530	Magnesiumoxid
---	---	E572	Magbesiumstearat
---	---	---	Calciumstearat
---	---	---	Silica Gel

Die eingesetzten Additive mit doppeltem Verwendungszweckentsprechen 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.*

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*

Fettig *fatty*

Trocken *dry*

Feucht *moist*

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.

*Any long term storage at room temperature or below*

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<sup>2</sup> / kg    *6 dm<sup>2</sup> / 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). Informationen 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 Füllgüter. Von der über die Vorgaben der Richtlinien hinausgehenden Eignung der Produkte für das vorgesehene Füllgut, 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.*