



thermohauser GmbH · Bleichereistraße 28 · 73066 UHINGEN/Germany

**thermohauser GmbH**  
Bleichereistraße 28 · 73066 UHINGEN/Germany

Telefon +49 7161 9384-0  
Telefax +49 7161 9384-50  
E-Mail [info@thermohauser.de](mailto:info@thermohauser.de)  
[www.thermohauser.de](http://www.thermohauser.de)

## Konformitätserklärung

**für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, gemäß Art. 15  
der Verordnung (EU) 10/2011**

der

thermohauser GmbH  
Bleichereistr. 28  
D – 73066 UHINGEN

Wir erklären hiermit, daß die nachführend benannten Tüllen aus elfenbeinfarbigem Polypropylen mit folgenden Größen / Bezeichnungen:

3000.131033	Lochtülle ø 5 mm
30001.31053	Lochtülle ø 7 mm
30001.31073	Lochtülle ø 9 mm
30001.31093	Lochtülle ø 11 mm
30001.31113	Lochtülle ø 13 mm
30001.31133	Lochtülle ø 15 mm
30001.31153	Lochtülle ø 17 mm
30001.31173	Lochtülle ø 19 mm
30001.31243	Lochtülle ø 24 mm
30001.31851	Tüllengarnitur, 4 teilig
83000.18575	Tüllengarnitur 4 teilig, Set im Polybeutel
30001.31853	Tüllengarnitur, 5 teilig
83000.18576	Tüllengarnitur 5 teilig, Set im Polybeutel
30001.32033	Sterntülle ø 3 mm
30001.32053	Sterntülle ø 5 mm
30001.32073	Sterntülle ø 7 mm
30001.32093	Sterntülle ø 9 mm
30001.32113	Sterntülle ø 11 mm
30001.32133	Sterntülle ø 13 mm

30001.32153	Sterntülle ø 15 mm
30001.32173	Sterntülle ø 17 mm
30001.31453	Ornamentik-Tülle 0,8 mm
30001.31513	Grattülle
30001.31523	Rosentülle links
30001.31533	Rosentülle rechts
30001.31543	Sternbandtülle
30001.31553	Blatttülle
30001.31563	Doppellochtülle
30001.31573	Rosentülle
30001.31583	Rieftülle
30001.31863	Tülle Doppeldressierbeutel
30001.31937	Lochtüllensatz, 6 teilig
30001.32527	Sterntüllensatz, 6 teilig
30001.31737	Garniertüllensatz, 8 teilig
30002.31873	Tüllenkassette (kleine Tüllen)
30002.31883	Tüllenkassette (kleine Tüllen)
30002.31893	Tüllenkassette (große Tüllen)
30002.31903	Tüllenkassette (große Tüllen)

den Anforderungen der Verordnung EU 10/2011, der Verordnung EU 1935/2004, der Verordnung EU 2023/2006 sowie des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuchs in der zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen Fassung entsprechen.

Einige zugelassene Komponenten des verwendeten Rohstoffs / Additive sind von einem SML betroffen. Die Auswertung der spezifischen Migration ergab, daß diese unter den gesetzlichen Grenzwerten liegen. Die verwendeten Komponenten werden als Betriebsgeheimnis betrachtet und werden auf spezifische Nachfrage nur den zuständigen Behörden zur Verfügung gestellt.

Die oben beschriebenen Produkte dienen zum Ausbringen von pastösen Lebensmitteln aus einem Spritzbeutel und sind für den Gebrauch mit allen Arten von Lebensmitteln geeignet.

Die Einsatztemperatur liegt bei 0 bis + 40° C.

Das Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität festgestellt wurde, beträgt



Essigsäure 3% (m/m)	O : V = 1,47 dm <sup>2</sup> : 250 ml bei 24 h, 40° C
Ethanol 95% (v/v)	O : V = 1,47 dm <sup>2</sup> : 250 ml bei 24 h, 40° C
Isooctan	O : V = 1,47 dm <sup>2</sup> : 250 ml bei 5 h, 20° C

Die Produkte wiesen bei einer sensorischen Prüfung (Dreieckstest, 6 Probanden) weder eine Geruchs- noch eine Geschmacksabweichung auf.

Die Produkte wurden auch auf Farblässigkeit getestet und als „farbecht“ bewertet.

In den Produkten wird keine funktionelle Barriere verwendet.

Verwendete Dual Use Stoffe:

- Titandioxid
- Calciumdistearat (E470)

Die Rückverfolgbarkeit wird durch den Durchmesser i.v.m. der Produktbezeichnung gewährleistet.

Von der über die Vorgaben der genannten Vorschriften hinausgehenden Eignung des Produktes / der Produkte für das vorgesehene Lebensmittel hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

Uhingen, den 30.09.2015

  
Helmut Sulger  
Geschäftsführer

