



thermo hauser GmbH · Bleichereistraße 28 · 73066 Uhingen/Germany

thermo hauser GmbH
Bleichereistraße 28 · 73066 Uhingen/Germany

Telefon +49 7161 9384-0
Telefax +49 7161 9384-50
E-Mail info@thermo hauser.de

www.thermo hauser.de

Konformitätserklärung

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

der

thermo hauser GmbH
Bleichereistr. 28
D – 73066 Uhingen

Wir erklären hiermit, daß die nachfolgend 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 dm² : 250 ml bei 24 h, 40° C
Ethanol 95% (v/v) O : V = 1,47 dm² : 250 ml bei 24 h, 40° C
Isooctan O : V = 1,47 dm² : 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