



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
www.thermohauser.de

Konformität- und Unbedenklichkeitserklärung

**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 nachfolgend benannten Schneebesen mit Kunststoffgriff aus Polyamid und Edelstahldrähten (Funktionsteil) mit folgenden Größen / Bezeichnungen:

50001.45015 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 25,0 cm
50001.45025 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 30,0 cm
50001.45035 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 35,0 cm
50001.45045 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 40,0 cm
50001.45055 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 45,0 cm
50001.45065 Schneebesen mit Kunststoffgriff, 50,0 cm

den Anforderungen der Verordnung EU 10/2011, der Verordnung EU 1935/2004 sowie des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuchs in ihrer derzeit gültigen Fassung entsprechen. Hierbei bezieht sich die Erklärung der Konformität gemäß der Verordnung EU 10/2011 auf die verwendeten Kunststoffteile, die Erklärung der Unbedenklichkeit erfolgt in Bezug auf das Gesamtprodukt.

Sofern in den Produkten Stoffe mit Beschränkungen enthalten sind, werden die in der EU Richtlinie 2002/72/EG und den Empfehlungen des BfR aufgeführten Grenzwerte eingehalten.

Die oben beschriebenen Produkte sind für den Gebrauch mit allen Lebensmitteln geeignet.

Die Einsatztemperatur liegt bei 0 bis + 40° C.





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

Folgende Untersuchungen wurden in unserem Auftrag durchgeführt:

1. Metalllöslichkeiten (4-vol. %ige Essigsäure, 24 h, Raumtemperatur): erfüllt

Chromabgabe	< 0,02 mg/ dm ²	Grenzwert:	max. 0,45 mg/ dm ²
Nickelabgabe	< 0,02 mg/ dm ²	Grenzwert:	max. 0,10 mg/ dm ²

2. Sensorische Prüfung(Dreieckstest, 6 Probanden, Mineralwasser, 2 h, 100° C): erfüllt

Geruchsabweichung: keine
Geschmacksabweichung: keine

3. Gesamtmigration: erfüllt

Essigsäure 3% (w/w)	2 h, 100° C	O : V = 1,23 dm ² : 200 ml.
Ethanol 95% (v/v)	3 h, 60° C	O : V = 1,23 dm ² : 200 ml.
Isooctan	0,5 h, 60° C	O : V = 1,23 dm ² : 200 ml.

4. Farblöslichkeit (gegen): erfüllt

Dest. Wasser, Essigsäure 2% (w/w), Ethanol 10%, Erdnussöl

In den Produkten wird keine funktionelle Barriere verwendet.

Die Rückverfolgbarkeit wird durch die Verwendung der Artikelnummer auf dem Produkt 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 30.08.2013


Helmut Sulger
Geschäftsführer

