



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

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 nachfolgend benannten Teigschaber aus Polypropylen mit Farbbatch (Metallbatch) mit folgenden Größen / Bezeichnungen:

30002.37705 Teigschaber, schwarz, 19,8 x 14,9 cm
30002.37715 Teigschaber, schwarz, 12,1 x 8,1 cm
30002.37735 Teigschaber, schwarz, 12,0 x 8,8 cm
30002.37745 Teigschaber, schwarz, 14,8 x 9,9 cm
30002.37755 Teigschaber, schwarz, 21,6 x 12,8 cm
30002.37795 Teigschaber, schwarz, 12,0 x 8,6 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.

Sofern in den Produkten Stoffe mit Beschränkungen enthalten sind, werden die in der Verordnung EU 10/2011 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.





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

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

Essigsäure 3% (m/m)	24 h, 40° C	O : V = 1,8 dm ² : 300 ml.
Ethanol 95% (v/v)	24 h, 40° C	O : V = 1,8 dm ² : 300 ml.
Isooctan	5 h, 20° C	O : V = 1,8 dm ² : 300 ml.

Die Prüfung der spezifischen Migration mit Essigsäure 3% (w/w) bei 24 h, 40° C Kontakt ergab folgende Ergebnisse:

Zink:	0,013 mg/ kg (Grenzwert: max. 25 mg/ kg)
Barium:	0,013 mg/ kg (Grenzwert: max. 1 mg/ kg)
Eisen:	< 0,01 mg/ kg (Grenzwert: max. 48 mg/ kg)

In den Produkten wird keine funktionelle Barriere verwendet.

Die Rückverfolgbarkeit wird durch die Artikelnummer 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 23.08.2013



Helmut Sulger
Geschäftsführer

