

Konformitätserklärung / Declaration of Compliance

**für Materialien , die mit Lebensmitteln in Berührung kommen,
gemäß Art. 16 der Verordnung (EU) 1935/2004**

According to § 16 of EU Regulation 1935/2004 on materials and articles
intended to come into contact with food

— Name des Ausstellers: thermohauser GmbH
Business Operator: Bleichereistr. 28
D – 73066 Uhingen

Wir erklären hiermit, dass die nachfolgend benannten Pinsel mit blau eingefärbter Silikonlaffe (Funktionsteil) mit folgenden Größen / Bezeichnungen:

We herewith confirm that the silicone brushes made of blue colored silicone (functioning part) with the below sizes / descriptions:

83000.15317 Silikonpinsel / silicone brush, 2,5 cm
83000.10765 Silikonpinsel / silicone brush, 4,0 cm
83000.13579 Silikonpinsel, regalfähig verpackt / silicone brush, retail packaging 4,0 cm
83000.10768 Silikonpinsel / silicone brush, 6,0 cm
83000.27230 Silikonpinsel / silicone brush, 7,5 cm

den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004, der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006, des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuchs sowie der BfR-Empfehlung Nr. „XV. Silikone“ in ihrer zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen Fassung entsprechen.

— meet the requirements of regulation (EC) No 1935/2004, regulation (EC) No 2023/2006, the German Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (LFBG) an of BfR-Recommendation No. “XV. Silicones” in the version valid as of the date of signature given below.

Untersuchte Probe Analysed sample / part	Untersuchungsverfahren Examination method		Untersuchungs- ergebnisse Results
	Parameter	Methode Method	
Silikonborsten Silicone brush	Farblässigkeit Colour fastness	BfR Empfehlung BfR Recommendation IX 2010-01 (2010-01) ^A	farbecht colour fast
Silikonpinsel, gesamt Silicone brush, sample complete	Sensorische Prüfung Organoleptic Test	DIN 10955 (2004-06) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	PAK-Stoffe (Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe) / PAH substances (Polycyclic aromatic hydrocarbons)	AfPS GS 2014:01 PAK (2017-11) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	Organozinnverbindungen Organotin compounds	DIN EN ISO 23161 (2011-10) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	Extrahierbare Anteile Extractable components	BfR Empfehlung BfR Recommendation B II XV 9. (1968) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	Flüchtige organische Bestandteile Volatile organic compounds	BgesundhBI 46, 3652 (2003) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	Peroxidreste Peroxide residues	BfR Empfehlung BfR Recommendation B II XV (2010-10) ^A	erfüllt passed
Silikonborsten Silicone brush	Schwermetalle Heavy metals	HF-HNO ₃ -HCl-Druckaufschluss HF-HNO ₃ -HCl-pressure digestion	erfüllt passed
		Metalle aus HF-HNO ₃ -HCl- Druckaufschluss Metals from HF-HNO ₃ -HCl- pressure digestion	erfüllt passed
Griff Handle	Primäre aromatische Amine Primary aromatic amines	ASU L 00.00-6 (1995-01) ^A	erfüllt passed



Uhingen, 01. Juni 2021

Frank Lutz
Geschäftsführer