

Konformitätserklärung

für Materialien und Gegenstände aus Holz und Papier die dazu bestimmt sind mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Wir Verteiler, WIMEX s.r.o.
 Broumovská 72
 CZ-54701 Náchod

Erklären Sie hiermit, dass die folgenden Produkte der:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlament und des Rates über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen entsprechen
- Dekret des Gesundheitsministeriums der Tschechischen Republik Nr. 38/2001 Coll.
- Richtlinie (ES) Nr. 94/62 über Schwermetalle mit einer Konzentration von nicht mehr als 100 mg/kg

Diese Erklärung bezieht sich auf folgende Produkte der Firma WIMEX s.r.o.:

WIMEX Art. Nr.	Artikelbeschreibung	Materialart
40021	Besteckset (aus Holz) Messer-Gabel+Serviette [60 Sets]	Holz + papier
40022	Besteckset (aus Holz) Messer-Gabel-Löffel+Serviette [50 Sets]	Holz + papier
40023	Kaffeelöffel (aus Holz) 11cm einzeln verpackt [100 St.]	Holz
40026	Löffel (aus Holz) 16cm einzeln verpackt [100 St.]	Holz
40027	Gabel (aus Holz) 16cm einzeln verpackt [100 St.]	Holz
40028	Messer (aus Holz) 16,5cm einzeln verpackt [100 St.]	Holz
40055	Kaffeelöffel (aus Holz) 11cm [10 St.]	Holz
40056	Löffel (aus Holz) 16cm [10 St.]	Holz
40057	Gabel (aus Holz) 16cm [10 St.]	Holz
40058	Messer (aus Holz) 16,5cm [10 St.]	Holz
66201	Eisschirmchen bunt gemischt Ø10 x 10 cm [6 St.]	Holz
66204	Eisschirmchen bunt gemischt Ø10 x 10 cm [144 St.]	Holz
66529	Palmwedel-Picker bunt gemischt 22,5cm [6 St.]	Holz
66530	Palmwedel-Picker bunt gemischt 22,5cm [144 St.]	Holz
66570	Flaggen-Picker (aus Holz/PAP) CZ 7cm [50 St.]	Holz + papier
66571	Flaggen-Picker (aus Holz/PAP) SK 7cm [50 St.]	Holz + papier
66572	Flaggen-Picker (aus Holz/PAP) AT 7cm [50 St.]	Holz + papier
66710	Zahnstocher (aus Holz) Ø2 x 65 mm einzeln in Papier verpackt [1000 St.]	Holz
66711	Zahnstocher (aus Holz) flach 60mm [500 St.]	Holz
66712	Zahnstocher (aus Holz) Ø2 x 65 mm [1000 St.]	Holz
66713	Zahnstocher (aus Holz) Ø2 x 65 mm im Behälter [190 St.]	Holz
66716	Zahnstocher (aus Holz) Ø2 x 65 mm einzeln in Cellophan verpackt [1000 St.]	Holz

66718	Spieß (aus Holz) Ø2,2 x 80 mm [50 St.]	Holz
66719	Pommes-Frites-Gabel (aus Holz) 8,5cm [1000 St.]	Holz
66723	Rührstäbchen (aus Holz) 14cm [1000 St.]	Holz
66724	Rührstäbchen (aus Holz) 17,8cm [1000 St.]	Holz
66734	Eislöffel (aus Holz) 9,5cm [500 St.]	Holz
66735	Kaffeelöffel (aus Holz) 11cm [100 St.]	Holz
66736	Löffel (aus Holz) 16cm [100 St.]	Holz
66737	Gabel (aus Holz) 16cm [100 St.]	Holz
66738	Messer (aus Holz) 16,5cm [100 St.]	Holz
66739	Löffel (aus Holz) 16cm `XL` [100 St.]	Holz
66751	Schaschlikspieß (aus Holz) Ø3mm x 20cm [100 St.]	Holz
66752	Schaschlikspieß (aus Holz) Ø3mm x 25cm [100 St.]	Holz
66753	Schaschlikspieß (aus Holz) Ø3mm x 30cm [100 St.]	Holz
66755	Schaschlikspieß (aus Holz) ungespitzt Ø2,5mm x 30cm [100 St.]	Holz
66761	Kuchengabel (aus Holz) 10,5cm [100 St.]	Holz
66762	Snack-Gabel (aus Holz) 12cm [500 St.]	Holz
66764	Snack-Gabel (aus Holz) extra lang 14cm [500 St.]	Holz
66770	Spieß aus Holz Ø2,2 x 100 mm [1000 St.]	Holz
66771	Spieß (aus Holz) Ø2,2 x 150 mm [1000 St.]	Holz
66780	Rührstäbchen (aus Holz) 14cm einzeln verpackt [500 St.]	Holz
66781	Rührstäbchen (aus Holz) 11cm [1000 St.]	Holz
66784	Rührstäbchen (aus Holz) Paddelform 13cm [500 St.]	Holz

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

Arten von Lebensmitteln, die mit den Produkten in Berührung kommen sollen:
Alle Arten von Lebensmitteln

Organoleptische Tests zeigten keine deutliche Veränderung von Geruch und Geschmack unter folgenden Prüfbedingungen:

Lebensmittelart	Lebensmittelsimulanz	Prüfungsbedingungen: Berührungsdauer, Temperatur
Trocken (papier)	Puderzucker	24 h bei 23 °C
Fetthaltig (papier)	Milkschokolade	24 h bei 23 °C
Fetthaltig (papier)	Butter	24 h Stunden im Kühlschrank
Wässrig (holz)*	Wasser trinken	0,5 h bei 70 °C
Sauer (holz)	0,2% Essigsäure	0,5 h bei 23 ± 2 °C
Fetthaltig (holz)	Butter	0,5 h bei 23 ± 2 °C

* Typischer Holzgeschmack

Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Flächen zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials (Papier) oder Gegenstandes festgestellt wurde: 20,61 dm²/1,0305 l.

