

## Konformitätserklärung

Ausgestellt durch: Brunner GmbH – Buozzistraße 8 – 39100 Bolzano/Bozen (Italien)

### Konformitätserklärung für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt:

*Melamingeschirr* **GESCHIRRSET DOLOMIT MAGNET 8 TLG. WEISS** – Artikelnummer **0842050N.C00**

den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EU) 10/2011 sowie der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 in ihrer derzeit aktuellen Fassung entspricht. Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter dem gesetzlichen Grenzwert. Die Prüfung erfolgte nach Verordnung (EU) 10/2011(Anhang III und V). Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der Verordnung (EU) 10/2011.

#### Folgende für das o.g. Produkt relevante Materialien finden Verwendung:

*Melamin*

Sofern in den Produkten Stoffe mit Beschränkungen (SML / QM) enthalten sind, werden die in der Verordnung (EU) 10/2011 aufgeführten Grenzwerte eingehalten. Für Stoffe, die nicht in der Unionsliste (Anlage I der Verordnung (EU) 10/2011) aufgeführt sind, gelten weiterhin die nationalen Bestimmungen wie z.B. die Empfehlungen des BfR.

#### Folgende Stoffe mit Beschränkung und/oder Spezifikation werden in dem o.g. Produkt eingesetzt:

<u>Stoffbezeichnung</u>	<u>Beschränkung</u>
2,4,6-Triamino-1,3,5-triazin	2,5 mg/Kg
Formaldehyd	15 mg/Kg

Konformitätsrelevante NIAS (unbeabsichtigt eingebrachte Stoffe) wurden nach Art. 19 der VO 10/2011 bewertet und als unbedenklich eingestuft.

#### Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

**Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen sollen: ALLE**

*z.B. Frisches Gemüse, Fleisch, Fisch, verarbeiteter Zucker*

**Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material NICHT in Berührung kommen sollen: KEINE**

*Keine Beschränkungen*

#### **Prüfbedingungen:**

*Simulanzien A, B, D2*

Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:

*70° 2h, 60° 2 h für D2, bzw. 40° 0,5h mit Isooctan*

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde:

*6 dm<sup>2</sup>/kg Lebensmittel*

**Weitere Produkteigenschaften:** Spülmaschinene geeignet bis 70°C  
Tiefkühlgeeignet

**Weitere Produkteinschränkungen:** Nicht mikrowellene geeignet

Es werden keine Dual-Use-Stoffe verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

Herausgeber: Brunner GmbH, B. Buozzi Straße 8, 39100 Bozen, Italien.



Bozen, 30.06.2025

---

Ort und Datum.

Gültigkeit: Solange Materialrezeptur unverändert und bis auf Widerruf durch Neuausstellung.