

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir erklären folgend die Zuordnung der Artikel zu der beigefügten Konformitätserklärung.

Lieferant ist:

**Brunner GmbH**

deutsch

Lieferantenartikelnummer	Movera Artikelnummer
0830155N.C20	9984814

Bad Waldsee, 13. Dezember 2023

**Brunner GmbH**  
Bruno Buozzistrasse 8  
I – 39100 Bozen



## Konformitätserklärung

für **Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen**

Hiermit erklären wir, dass unser nachstehendes Produkt

**Melamin Set 16 tlg.**

ART. 0830155N.C20	EAN 8022068087948
-------------------	-------------------

aus folgenden Einzelteilen besteht:

ART. 0830026N.C20
ART. 0830025N.C20
ART. 0830027N.C20
ART. 0830051N.C20

Die dazugehörigen Konformitätserklärungen werden Ihnen separat zugeschickt.

Ort, Datum

Bozen, den 13.11.2023

Unterschrift

  
**BRUNNER**  
S.N. - GmbH  
39100 BOLZANO-BOZEN Via B. Buozzi, 8  
Tel. 0471 542900 - Fax 0471 542905  
P. IVA-MwSt. N. 0848790218

## 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 SUPPENTELLER DOLOMIT – Artikelnummer 0830026N.C20*

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:**

*Simulanzen 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:** Spülmaschineneignet bis 70°C  
Tiefkühlgeeignet

**Weitere Produkteinschränkungen:** Nicht mikrowelleneignet

Es werden keine Dual-Use-Stoffe verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

~~BRUNER  
S.N. GmbH  
39100 BOLZANO-BOZEN Via B. Bozzi, 8  
Tel. 0471 542900 - Fax 0471 542905  
P. IVA-MwSt. Nr. 048790218~~

Bozen, 13.11.2023

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung.

## 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 ESSELLER DOLOMIT – Artikelnummer 0830025N.C20*

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:**

*Simulanzen 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:** Spülmaschinengeeignet bis 70°C  
Tiefkühlgeeignet

**Weitere Produkteinschränkungen:** Nicht mikrowellengeeignet

Es werden keine Dual-Use-Stoffe verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

~~BRUNER  
S.N. GmbH  
39100 BOLZANO-BOZEN Via B. Bozzi, 8  
Tel. 0471 542900 - Fax 0471 542905  
P. IVA-MwSt. Nr. 048790218~~

Bozen, 13.11.2023

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung.

## 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 DESSERTTELLER DOLOMIT – Artikelnummer 0830027N.C20*

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:**

*Simulanzen 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:** Spülmaschinengeeignet bis 70°C  
Tiefkühlgeeignet

**Weitere Produkteinschränkungen:** Nicht mikrowellengeeignet

Es werden keine Dual-Use-Stoffe verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

~~BRUNER  
S.N. GmbH  
39100 BOLZANO-BOZEN Via B. Bozzi, 8  
Tel. 0471 542900 - Fax 0471 542905  
P. IVA-MwSt. Nr. 048790218~~

Bozen, 13.11.2023

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung.

## 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:

*Henkelbecher aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) – Artikelnummer 0830051N (C00-C43-C28-C20)*

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:

*ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL (ABS)*

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>	<u>Ergebnis</u>	<u>Beurteilung</u>
Acrylnitril	0,01mg/Kg	<0.01	erfüllt
Butadien	0,01mg/Kg	<0.01	erfüllt
Styrol	60mg/Kg	<5.0	erfüllt

#### Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

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

*z.B. Wasser, Milch, Fruchtsaft*

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

*Keine Beschränkungen*

##### Prüfbedingungen:

*Simulanzen A, B, D2*

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

*90° 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:

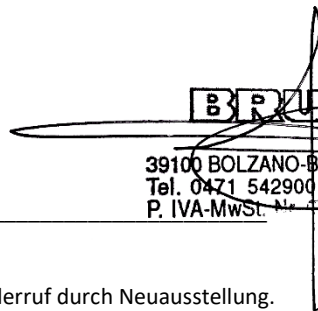
*6 dm<sup>2</sup>/kg Lebensmittel*

**Weitere Produkteigenschaften:** Spülmaschinengeeignet bis 90°C  
Tiefkühlgeeignet

**Weitere Produkteinschränkungen:** Nicht mikrowellengeeignet

Es werden keine Dual-Use-Stoffe verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

  
**BRUNER**  
S.N.-GmbH  
39100 BOLZANO-BOZEN Via B. Bozzi, 8  
Tel. 0471 542900 - Fax 0471 542905  
P. IVA-MwSt. Nr. 02848790218

Bozen, 01.02.2023

Ort, Datum

Gültigkeit: bis zum Widerruf durch Neuausstellung.