

## Konformitätsbescheinigung Lebensmittelechtheit

Franz Mensch GmbH  
Gewerbering 20-21  
86922 Eresing

Hiermit erklären wir, dass das von uns gelieferte Produkt:

Artikelnummer: **40119, 40129**  
 Artikelbezeichnung: **40119: Trinkbecher BIO, 0,2 l, Standarddruck**  
**40129: Trinkbecher BIO, 0,3 l, Standarddruck**  
 Material: **Papier**

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, gemäß der Verordnung (EU) 10/2011. Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der Verordnung (EU) 10/2011.

In den Produkten sind keine Stoffe mit Beschränkungen (SML/QM) enthalten. 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 Empfehlung des BfR und Anforderungen des § 31 Abs. 1 LFGB.

Gesamtmigration:

| Simulanz             | Gesamtmigration | Migrationslimit nach EU-Verordnung 10/2011 | Einheit            |
|----------------------|-----------------|--|--------------------|
| Destilliertes Wasser | < 3,0           | 10   | mg/dm <sup>2</sup> |
| Essigsäure 3%        | 3,8             | 10   | mg/dm <sup>2</sup> |
| Ethanol 10%          | < 3,0           | 10   | mg/dm <sup>2</sup> |
| Ethanol 95%          | < 3,0           | 10   | mg/dm <sup>2</sup> |
| Isooctan             | < 3,0           | 10   | mg/dm <sup>2</sup> |


Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

- Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Kontakt kommen sollen: wässrige, säurehaltige, alkoholhaltige und fettige Lebensmittel
- Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material NICHT in Kontakt kommen sollen: keine Einschränkungen
- Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Destilliertes Wasser | 4 Std/100°C |
| Essigsäure 3%        | 4 Std/100°C |
| Ethanol 50%          | 4 Std/100°C |
| Ethanol 95%          | 7 Std/60°C  |
| Isooctan             | 3 Std/60°C  |

- Verhältnis der mit dem Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: keine Angaben bekannt

Die Rückverfolgbarkeit nach Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Produktes ist durch den Produktionsdatenstempel gewährleistet.

Aussteller:   
i.A. Rainer Riedenauer  
Qualitätsmanagement

Datum: Eresing, den 03.12.2015