



## Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung

**Für unseren Artikel:**

**Hot Drink Dispersion Cup br. Kr. 8oz(0,2l)**

**mit der folgenden Artikel-Nummer:**

**4802022**

Hiermit bestätigen wir auf der Grundlage der uns vorliegenden Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung des Produzenten, dass die von uns oben genannten Artikel für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet sind und den dafür vorgesehenen Gesetzen sowie Richtlinien entsprechen.

Zum eigenen Schutz unserer Lieferquellen sind Vorlieferant und Untersuchungslabor sowie dritte beteiligte Personen unkenntlich gemacht. Die uns vorliegende Originalerklärung kann den zuständigen Behörden auf Verlangen zur Verfügung gestellt werden.

Unsere Bestätigung setzt voraus, dass der Packstoff sachgemäß weiterverarbeitet wird. Die spezielle Eignung dieses Packstoffes kann nur vom sachkundigen Füllguterzeuger oder Abpacker beurteilt werden.

Diese Konformitätserklärung ersetzt zuvor ausgestellte Konformitätserklärungen und besitzt eine allgemeine Gültigkeit ab Ausstellungsdatum bzw. bis zur Änderung der Gesetzeslage.

Göttingen, den 28.02.2026

**Nette GmbH**  
Göttingen  
*[Handwritten Signature]*

## Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung des Lieferanten:

\*\*\*ANFANG LEBENSMITTELUNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG DES LIEFERANTEN\*\*\*

### Declaration of conformity according to Regulation (EC) No. 1935/2004

Company name:

[REDACTED]

Address:

[REDACTED]

Date of declaration: 28/02/2026

Article name: Fusion Cup / Dispersion Cup

Material: Paper with water-based coating

**We certify that the above mentioned article complies with the relevant requirements laid down in:**

- Regulation EC no. 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food
- Regulation EC no. 2023/2006 of 22 December 2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food.
- Recommendation BfR XXXVI Paper and Board for food contact.
- Directive 94/62 EC of 20 December 1994 on packaging and packaging waste.
- EuPIA "Good Manufacturing Practices (GMP) Printing Inks for Food Contact Materials"

#### **Intended use and restrictions:**

This article is suitable for contact with the following types of food:

- Aqueous foods
- Foods containing alcohol
- Acidic foods
- Dairy products
- Dry foods
- Fatty foods

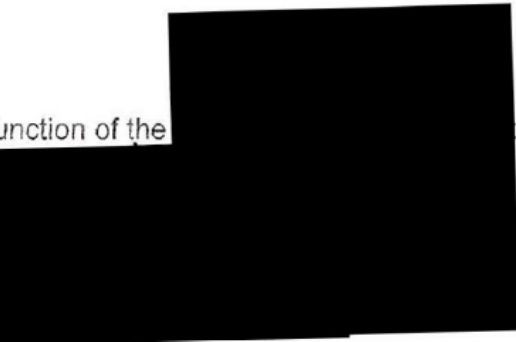
The article was tested by the testing laboratory with the test report no. [REDACTED] CANEC25000701207(

We can confirm that no PFAS are used or intentionally added in any of our food papers.

Our confirmation assumes that the packaging material is processed properly. The user must check whether the packaging material is suitable for the intended use. In particular, we would like to point out that in the case of printed packaging materials, there must be no contact between the printing ink and the food.

This declaration of conformity replaces previously issued declarations of conformity and is generally valid until there are changes in the composition or specification of the product or changes in the legal situation.

Signature (function of the



\*\*\*ENDE LEBENSMITTELUNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG DES LIEFERANTEN\*\*\*