

Erstellt am Datum / *created at Date*: 09.02.2026  
 Artikelbezeichnung / *product*: Mehrweg-Gabel, Löffel, Messer VERIVE, Wood Fibre  
 Material / *material*: Bio-Compound

**Produktbeschreibung & Verwendungszweck / *Product description & intended use*:**

Mehrweg-Gabel, Löffel, Messer aus Holzfaser-/PLA-Verbundmaterial für den Kontakt mit allen Lebensmitteln. Spülmaschineneeignet bis 80 °C, für Wiederverwendungen ausgelegt. / *Reusable fork made of wood fibre/PLA composite material for contact with all types of food. Dishwasher-safe up to 80 °C and designed for reuse cycles.*

**Verantwortungserklärung / *Statement of Responsibility***

Wir erklären, dass die Konformitätserklärung unter der alleinigen Verantwortung der TDS & DOC unserer Lieferanten ausgestellt wird.

*We declare that the DoC is issued under the sole responsibility of our suppliers' TDS & DOC.*

**Materialaufbau / *Material composition*:**

Bio-Compound, Holzfaser-/PLA

Wir bestätigen hiermit, dass das oben angeführte Produkt den rechtlichen Anforderungen der Verordnung 2025/40 (PPWR) wie folgt entspricht:

*We hereby confirm that the product listed above complies with the legal requirements of Regulation 2025/40 (PPWR) as follows:*

904488

Art. 5	Anforderungen an Stoffe in Verpackungen / <i>Requirements for substances in packaging</i>
Art. 5 Absatz 4	Grenzwert für Schwermetalle / <i>Heavy metal limit value</i>
Die Gesamtkonzentration von Blei, Cadmium, Quecksilber und sechswertigem Chrom aus Stoffen in Verpackungen oder Verpackungskomponenten darf 100 mg/kg nicht überschreiten. <i>The total concentration of lead, cadmium, mercury and hexavalent chromium from substances in packaging or packaging components shall not exceed 100 mg/kg.</i>	Ja, die Grenzwerte werden laut Laboranalyse eingehalten. <i>Yes, according to the laboratory analysis, the limits are being met.</i>
Art. 5 Absatz 5	PFAS-Grenzwerte für Verpackungen mit Lebensmittelkontakt / <i>PFAS limits for food contact packaging</i>
Einhaltung der folgenden Grenzwerte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 ppb (0,025 mg/kg) → für einzelne PFAS</li> <li>• 250 ppb → für die Summe aller nachweisbaren PFAS</li> <li>• 50 ppm (50 mg/kg) → für den Gesamtfluorgehalt (inkl. polymerer PFAS)</li> </ul>	Ja, die PFAS-Grenzwerte werden laut Laboranalyse eingehalten. <i>Yes, according to laboratory analysis, the PFAS limits are being met.</i>

Art. 7	Rezyklatanteil / <i>Recycled Material</i>
Rezyklate werden verwendet, wenn ja wieviel: <i>Will recycled materials be used? If so, how much:</i>	0 % <i>Recyclingmaterial / 0 % recycled material</i>



i.A. Juliane Danielsen  
Assistenz Qualitätsmanagement