# Konformitätserklärung



HOSTI GmbH, Emil-Stickel-Str. 6 in 74629 Pfedelbach erklärt, dass die hergestellten Waren, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen:

Pappteller, Pappschalen und Tabletts, hergestellt ohne Verwendung weiterer Zusätze, aus Recyclingkarton, bedruckt plus PET-Beschichtung, bzw. aus Recyclingkarton plus PET-Beschichtung (metallisiert oder nicht)

den gesetzlichen Anforderungen entsprechen.

Die oben genannte Produktgruppe entspricht den Bestimmungen der folgenden Verordnungen und Empfehlungen:

- Europäische Rahmen-Verordnung (EG) 1935/2004 für Lebensmittelkontaktmaterialien
- Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) vom 01. September 2005 [BGBI. 2005 I, S. 2618] und Änderungen
- BfR-Empfehlung XXXVI für Papiere, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt
- Verordnung (EU) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, einschließlich der Verordnung (EU) 2020/1245
- Verordnung (EG) 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- Französisches Dekret DG CCRF Fiche MCDA n°4 (V02-01/01/2019) Eignung für Lebensmittelkontakt mit organischem Material auf Basis von Pflanzenfasern, das dazu bestimmt ist, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

#### Verwendungsbeschränkungen

Gemäß den Untersuchungsergebnissen kann diese Qualität unbedenklich bestimmungsgemäß verwendet werden. Sie darf dabei mit der beschichteten Oberseite in direktem Kontakt mit trockenen, fettenden und feuchten Lebensmitteln stehen.

Das Produkt ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Es ist nicht zum Tiefkühlen oder zur Erhitzung von Lebensmitteln im Ofen oder in der Mikrowelle geeignet.

## Kontaktzeit und -temperatur

Geeignet für das Befüllen mit heißen Speisen und anschließendes Warmhalten für 40 min bei bis zu 70°C, oder nach dem Befüllen zur sofortigen Verwendung für bis zu 40 min bei Raumtemperatur.

#### Informationen zu Substanzen mit Beschränkungen

Stoffe mit spezifischem Migrationslimit sind enthalten. Die Untersuchungen haben jedoch gezeigt, dass bei bestimmungsgemäßer Anwendung, die definierten Grenzwerte nicht überschritten werden.

### HOSTI GMBH

Emil-Stickel-Straße 6 D 74629 Pfedelbach

T: +49 7941-6092-0 F: +49 7941-6092-140

info@hosti.de www.hosti.de

Handelsregister: AG Stuttgart HRB 58 0228

UST-ID: DE 146 277 651

Geschäftsführer: Hansjörg Stickel Harold J. Rubrech



# Konformitätserklärung



# Globalmigration

Der Gesamtmigrationsgrenzwert von 10 mg/dm² nach Verordnung (EU) 10/2011 wird nicht überschritten. Nachfolgende Tests sind mit einem Flächen- zu Volumen-Verhältnis von 10 dm² / L durchgeführt worden.

Simulanz	Dauer	Temp.
Ethanol 95 %	10 Tage	40 °C
Essigsäure 3 %	10 Tage	40 °C
Isooctan	2 Tage	20° C

## Rückverfolgbarkeit

Jede Packung ist mit einem Produktionscode gekennzeichnet und über unser internes Betriebsdatensystem rückverfolgbar.

#### Schwermetalle

Unsere Produkte entsprechen hinsichtlich des Gehalts an Schwermetallen der Richtlinie 94/62/EG.

#### Gefährliche Substanzen

Wir bestätigen, dass bei der Herstellung unsere Waren keine "substances of very high concern" (SVHC-Liste der ECHA), im Sinne der "REACH"-Verordnung eingesetzt werden.

#### **Dual-use-Additive**

Dual-use-Additive werden nicht eingesetzt.

## Lagerhaltung

Die Artikel sollten stets in der Reihenfolge der Anlieferung verbraucht werden (FIFO). Empfohlene Lagerbedingungen: 50-60 % rF bei einer Temperatur von 15-20 °C. Direkte Sonneneinstrahlung und die Nähe von Heizkörpern sind nach Möglichkeit zu vermeiden.

# HOSTI GMBH

Emil-Stickel-Straße 6 D 74629 Pfedelbach

T: +49 7941-6092-0 F: +49 7941-6092-140

info@hosti.de www.hosti.de

Handelsregister: AG Stuttgart HRB 58 0228

UST-ID:

DE 146 277 651

Geschäftsführer: Hansjörg Stickel Harold J. Rubrech

Pfedelbach, den 09.08.2023

i.A. Manuel Grünberg – Qualitätsmanagement –

Diese Erklärung stützt sich auf die Konformitätserklärung unseres Rohstofflieferanten und die Prüfergebnisse der in externen Laboren beauftragten Untersuchungen. Die entsprechenden Prüfberichtsnummern sind 5454405, RN22-01506, DR22-00279 und DC21-05742.

