

Erstellt am Datum / *created at Date:* 06.06.2023
 Artikelbezeichnung / *product:* Deckel
 Material / *material:* PET, transparent

Wir bestätigen hiermit, dass das oben angeführte Produkt den folgenden rechtlichen Anforderungen entspricht:
We hereby confirm that the product listed above complies with the following legal requirements:

Verpackungsmaterial / *Packaging materials:*

902969

EG Gesetzgebung/<i>EU legislation:</i>	gültig in der jeweils aktuellen konsolidierten Fassung / <i>valid in each current version:</i>
1935/2004	Verordnung über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. <i>Regulation on materials and articles intended to come into contact with food.</i>
2023/2006 (GMP)	Verordnung über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. <i>Regulation on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food.</i>
10/2011 (PIM) 2020/1245	Kunststoffverordnung über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. <i>Regulation on plastic materials and objects made of plastic, which are intended to come into contact with food.</i>
94/62	Europäische Richtlinie über Verpackung und Verpackungsabfälle, insbesondere die Grenzwerte bzgl. Schwermetall <i>European Directive on packaging and packaging waste, in particular the limits with respect to heavy metals</i>
1907/2006	EU-Chemikalienverordnung. REACH steht für ‚Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien‘. <i>EU Chemicals Regulation. REACH stands for "Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals".</i>
Österreich/<i>Austria:</i>	gültig in der jeweils aktuellen konsolidierten Fassung / <i>valid in each current version:</i>
BGBI. II Nr. 476/2003	Kunststoffverordnung Österreich/ <i>Plastics regulation Austria</i>
Deutschland/ <i>Germany:</i>	Bewertung / Stellungnahmen in Übereinstimmung mit: <i>Evaluation / Opinions in accordance with:</i>
LFGB	Lebensmittel-, und Futtermittelgesetzbuch <i>German Food and Feed act (LFGB)</i>
BedGgstV	Bedarfsgegenständeverordnung / <i>German Commodity Ordinance as of 23.12.1997</i>

Migration / *Migration:*

Zur Bestimmung der Migration werden die Simulanzlösemittel, Zeit und Temperaturen gemäß den Regeln der EU-Verordnung 10/2011 wie folgt gewählt:
To determine the migration simulant, time and temperatures according to the rules of EU-Regulation 10/2011 are selected as follows:

Prüfparameter Tested parameter	Dauer in Stunden Duration in hours	Temperatur in °C Temperature in °C	Gesamt-Migration Overall migration	Anwendung Screening Verfahren Application screening tests	Spezifische Migration SM Speific migration
Ethanol 10 Vol. % (A)	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Essigsäure 3 %ige (B)	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Olivenöl (D2)	10	40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Oberflächen / *Ratio of food contact surface:*

6 dm²/kg

Im Produkt enthaltene Substanzen, deren Verwendung im Lebensmittelkontakt einer Einschränkung unterliegen:
The product contained substances whose use in contact with food subject to a constraint:

Substance	FCM-Substance-Nr.	SML in mg/kg
Acetaldehyde	128	SML (T) = 6 *1
Ethylene glycol	227	SML (T) = 30 *2
Diethylene glycol	263	SML (T) = 30 *2
Isophthalic acid	291	SML (T) = 5 *3
Antimony trioxide	398	0,04 (SML calculated as antimony)
Terephthalic acid	785	SML (T) = 7,5 *4

Dual Use / *Dual Use:*

E338

Nicht absichtlich eingebrachte Stoffe (NIAS) / *Non-intentionally introduced substances (NIAS):*

Nicht absichtlich zugeführte Substanzen (NIAS), gehen nicht aufs Lebensmittel über bei einer Nachweisgrenze von 0,01 mg/kg. Kann die Nachweisgrenze von 0,01 mg/kg von nicht absichtlich zugeführten Substanzen auf das Lebensmittel nicht gewährleistet werden, wird eine Risikobewertung durchgeführt. Die Migrationsprüfung NIAS erfolgt mittels 10 ppb Screening.

Non-intentionally added substances (NIAS) do not go to the food at one Detection limit of 0.01 mg / kg. Can detect the detection limit of 0.01 mg / kg of not intentionally. The migration testing of NIAS is verified with a 10 ppb screening

Unerwünschte Stoffe/ *Undesirable Substances*

Die Verwendung folgender Stoffe ist über alle Stufen des Herstellprozesses ausgeschlossen und sie sind kein konstitutioneller Bestandteil:

The use of following materials is excluded on all steps of production process and the materials are not a constitutional component:

- Phthalate / Phthalates
- Bisphenol A
- 2-Ethylhexansäure / 2-ethylhexanoic acid
- Ethylenbenzol / ethylene benzene
- Phthalsäure basierte Weichmacher / Phthalic acid based plasticizers

- Bisphenol S
- Bisphenol F
- Toluol / toluene
- Benzol / Benzene
- PVC, PVDC
- Xylol / Xylene
- ESBO / epoxidized

Das Material ist, unter normalen und vorhersehbaren Bedingungen ohne Veränderung der Zusammensetzung oder der organoleptischen Eigenschaften, für folgende Kontakte und Anwendungen geeignet:

The material is suitable, under normal and foreseeable conditions without change in composition or organoleptic properties, for the following contacts and applications:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Alle Lebensmittelarten | <input checked="" type="checkbox"/> |
| saure Lebensmittel | <input type="checkbox"/> |
| wässrige Lebensmittel | <input type="checkbox"/> |
| fette Lebensmittel | <input type="checkbox"/> |
| alkoholische Lebensmittel | <input type="checkbox"/> |
| trockene / staubförmige Lebensmittel | <input type="checkbox"/> |

Zur Wärmebehandlung/ Erhitzen (Backofen) 70°C / 2 Stunden, 100°C / 15 Minuten

Hinweise zur Lagerung der Verpackung bzw. zum Abpackvorgang:

The storage of the packaging or the packaging process:

- Lagerung bei Raumtemperatur 5 – 30 °C, 40 – 60 % rel. Luftfeuchtigkeit.
- In der Originalverpackung lagern, vor Lichteinwirkung schützen.
- Das Verpackungsmaterial muss 48h vor Gebrauch bereits unter den klimatischen Bedingungen des Abpackprozesses gelagert werden
- *Store at room temperature 5 - 30 °C, 40 - 60 % rel. humidity.*
- *Store in the original packaging, protect from light.*
- *The packaging material must be stored approx. 48 h before use already under the climatic conditions of the packaging process.*

Allgemeines / *General Information:*

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse über das gegenständliche Produkt.
The above information is based on the current state of our knowledge of the product in question.

Anwendungen des Kunden, die über den angegebenen Anwendungsbereich hinausgehen, obliegen nicht unserem Einflussbereich, und sind dementsprechend vom Kunden sicherzustellen.
Applications by the customer that go beyond the specified area of application are beyond our control and must therefore be ensured by the customer.

Diese schriftliche Erklärung ist gültig in aktueller Fassung und wird im Falle wesentlicher Änderungen in der Produktion sowie bei Vorliegen neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse erneuert.
This written declaration is valid in the most current version and will be renewed in the event of significant changes in production or if new scientific knowledge is available.

Meier Verpackungen GmbH,



i.A. Petra Thiel
Leitung Qualitätsmanagement