

**Allgemeines:**

Auf Basis der uns vorliegenden Erklärungen unserer Vorlieferanten, bestätigen wir unserem Kunden, welcher in Folge genannt wird, dass die nachstehend genannten Lager- und Transportbehälter

**Kurzbezeichnung:** Euro-Fleischkisten (DIN 55423) + Auflagedeckel 600 x 400 mm – alle Farben

**Kunde:** Dagma eG, Siemensring 20, D-47877 WILLICH

**Gültigkeit:** Jahre 2019 / 2020

die als Lebensmittelbedarfsgegenstände Verwendung finden, für die Lagerung und den Transport von Lebensmittel und mit Lebensmittel direkt in Kontakt kommen dürfen. Die INTECH world wide GmbH beschäftigt sich mit der Produktion dieser Transportverpackung.

Die Produkte, die als Lebensmittelbedarfsgegenstände Verwendung finden sind hergestellt aus:

**HDPE** (high density polyethylene)

Die Produkte entsprechen, den Anforderungen folgender Rechtsvorschriften (jeweils einschließlich aller Ergänzungen und in der zum Zeitpunkt der Abgabe dieser Erklärung gültigen Fassung):

- ✓ Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 (über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen)
- ✓ Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) vom 01.09.2005
- ✓ Bedarfsgegenständeverordnung vom 23.12.1997
- ✓ Verordnung (EG) 10/2011 (über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen)
- ✓ GMP-Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (einschließlich der Änderungsrichtlinie 282/2008/EG) (über gute Herstellung für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind mit Lebensmittel in Berührung zu kommen)
- ✓ Dual-Use Stoffe, es sind keine Substanzen (Additive) enthalten, deren Verwendung in Lebensmitteln einer Beschränkung unterliegen
- ✓ die gelieferten Gegenstände sind konform DIN 55423-2 und geeignet für den Temperaturbereich -40°C bis +70°C

**Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:**

*Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen sollen:*

- alle Arten von Lebensmitteln sind geeignet

|                      |               |                          |
|----------------------|---------------|--------------------------|
| Formular: FB-5.1.0   | Seite 1 von 3 | Autor: Herr Gaca         |
| Revision: 02/11-2017 |               | Ausgabedatum: 27.11.2017 |

*Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:*

- langfristiger Kontakt bei Raumtemperatur einschl. Tiefkühlbedingungen, zur Aufbewahrung geeignet

*Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen anhand*

*dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde:*

- 6 dm<sup>2</sup>/kg Lebensmittel

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

**Migration und Restgehalte:**

Die Gesamtmigration, sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Verwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten.

**Schwermetalle:**

Die Vorgaben der europäischen Richtlinie 94/62/EG einschließlich der Änderungsrichtlinien sowie die Vorgaben der nationalen Umsetzung der Verpackungsverordnung werden eingehalten.

**Bedruckung:**

entfällt, da unbedruckt

**Mikrobiologie:**

Das Grund-Material welches zur Herstellung verwendet wird, ist frei von pathogenen Keimen, sonstigen Keimen und Schimmelpilzen (<50 KBE/100 cm<sup>2</sup>).

**Puder:**

Puder werden nicht eingesetzt

|                      |               |                          |
|----------------------|---------------|--------------------------|
| Formular: FB-5.1.0   | Seite 2 von 3 | Autor: Herr Gaca         |
| Revision: 02/11-2017 |               | Ausgabedatum: 27.11.2017 |

**Reach-VO 1907/2006:**

Wir bestätigen, dass in den neuen E-Kisten, die von der INTECH world wide GmbH geliefert werden,

- keine** SVHC-Stoffe lt. REACH-Verordnung 1907/2006 mit einem Masseanteil **über 0,1%** enthalten sind.
- nachfolgend aufgeführte** Stoffe lt. REACH-Verordnung mit einem Masseanteil **über 0,1%** enthalten sind.

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt wie beschrieben. Die Konformitätserklärung wurde nach den Regeln der Verordnung (EU) 10/2011 durchgeführt; danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben. Bei Abweichungen von den Lebensmittelkontaktbedingungen hat sich der Verwender über die Eignung selbst zu überzeugen.

Aus den zuvor beschriebenen Prüfbedingungen wird die Konformität für folgende Einsatzbedingungen erklärt: Jede Lagerdauer unter Raumtemperatur (gemäß Tabelle 2 Verordnung EU 10/2011) oder Kühlungs- sowie Tiefkühlungsbedingungen, einschließlich dem Erhitzen auf 70°C für eine Dauer von bis zu 2 Stunden oder einer Erhitzung auf 100°C für eine Dauer von bis zu 15 Minuten.

Hannover, den 19.03.2019

Gültigkeit: für genannten Zeitraum/Artikel

Die Konformitätserklärung wurde digital erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

|                      |               |                          |
|----------------------|---------------|--------------------------|
| Formular: FB-5.1.0   | Seite 3 von 3 | Autor: Herr Gaca         |
| Revision: 02/11-2017 |               | Ausgabedatum: 27.11.2017 |