

Konformitätserklärung

für Kunststoffbehältnisse mit Lebensmittelkontakt

der

Surplus Systems GmbH
D- 53121 Bonn, Fraunhofer Str. 8

Wir bestätigen unseren Geschäftspartnern, dass folgende Zubehörartikel für Lager- und Transportbehälter:

Gläsereneinsatz grau für Eurobox 60x40 cm – Ausführung 15, 24 und 40 Fächer

als Bedarfsgegenstände bestimmt sind, für die Lagerung und den Transport von Lebensmitteln geeignet sind und mit Lebensmitteln direkt in Kontakt kommen dürfen. Unsere Produkte sind für den Transport und/oder für die Lagerung von Lebensmitteln unbedenklich zu verwenden. Unsere Behälter entsprechen den nationalen und internationalen Normen zur Verwendung im Lebensmittelbereich. Auf den Produkten ist daher auch das Lebensmittelechtheitszeichen als Garantiekennmerk angebracht.

Die Produkte entsprechen den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung (bzw. Entsprechungen in den europäischen Kunststoff - Richtlinien) sowie der Verordnung (EU) Nr.1935/2004 in ihrer derzeit aktuellen Fassung.

Sofern in den Produkten Stoffe mit Beschränkungen (SML / QM) enthalten sind, werden die in der Verordnung 10/2011 aufgeführten Grenzwerte eingehalten.
Die Texte der Verordnungen in der aktuellen Version können aus dem Internet unter <http://eur-lex.europa.eu> heruntergeladen werden.

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwert, gemäß der Verordnung 10/2011.

Die Produkte, die als Bedarfsgegenstände Verwendung finden, sind aus folgenden Polymeren hergestellt:

HDPE (high density polyethylene)
PP (polypropylene)

Unsere Produkte enthalten keine Inhaltsstoffe, deren Verwendung in Lebensmitteln einer Beschränkung unterliegen („dual use additives“). Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck:

- Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:
10 Tage bei RT Celsius geprüft (Globalmigration nach Verordnung 10/2011)

Weiter führende Informationen zur Bestätigung der Konformität für Mehrweg – Transportbehältnisse ist einzusehen beim pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e. V.:

<http://www.pro-kunststoff.de/techn-datenblaetter/datenblaetter-der-fachgruppe-pro-k-lager-und-transportsysteme/>

Bonn, 16.11.2018
Surplus Systems GmbH