



Stand: 05/16
Revision: 01
Erstellt von: SK/BI
Geprüft von: GHB
geprüft am: 01.06.16

Mitgeltende Unterlagen

Konformitätserklärung

Seite 1 von 1

für alle Bedarfsgegenstände aus Kunststoff, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen.

Bestätigung der Einhaltung folgender Rechtsvorschriften:

- Identität der Materialien - entsprechen der Bedarfsgegenständeverordnung - Polymer mit Ethen (Polypropylen ; Polyethylen)
 - Verordnung (EG) Nr. 1935/2004
 - Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (GMP)
 - Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) vom 01.09.2005
 - Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)
 - Verpackungsrichtlinie 94/62/EG (Schwermetallgehalte)
 - Verordnung (EU) Nr. 10/2011 inkl. der Ergänzung der Verordnung (EU) 2015/174 vom 05.02.2015
 - EuPIA Leitlinie für Druckfarben zur Verwendung auf der vom Lebensmittel abgewandten Oberfläche
 - Eignung für wässrige Lebensmittel mit pH-Werten $\geq 4,5$; wässrige-saure Lebensmittel mit pH-Werten $< 4,5$; alkoholische Lebensmittel ; Speiseöle und-fette und fetthaltige Lebensmittel ; trockene Lebensmittel ; Gewürze und Senf ; Milch bzw. Milcherzeugnisse
 - das Verpackungsmittel ist mikrowellengeeignet bis max. 90° C (nicht mit Metallbügel) ; sterilisierbar ; tiefkühlgeeignet
 - Verhältnisse der mit Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen: siehe Artikel-Spezifikationen
1. Prävention zur Senkung des Materialeinsatzes (EN 13428, SN EN 13427)
 2. Wiederholte Nutzung (EN 13429)
 3. Materialrecycling (EN 13430)
 4. Energetische Verwertung (EN 13431)
 5. Kompost- und Biodegradationsnutzung (EN 13432, EN 13428)
 6. Schadstoffe (EN 13428, EN 13695-2)
 7. Schwermetall (SN EN 13695-1)
 8. PVC, Halogene und Weichmacher sind nicht enthalten
 9. Polypropylen und Polyethylen, enthalten kein Bisphenol A.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Klaus Stolte".

Stukenbrock
Datum: 01.06.2016

Klaus Stolte
(Leiter Qualitätsmanagement)

Diese Erklärung ist gültig bis zu Neuerscheinungen bzw. Änderungen der relevanten Gesetze.