

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / DECLARATION OF COMPLIANCE

für Materialien und Artikel aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln
in Berührung kommen /
to materials and articles intended to come into contact with food

der / of

WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG

Kölner Straße 59a

D-57610 Altenkirchen

| | |
|--|---|
| Artikel-Bezeichnung / Article-description | Intermediate Bulk Container (IBC) |
| Produktbeschreibung / Productdescription | 300l/ 600l / 800l E / 800l / 1000 l IBC mit den folgenden Einzelteilen: 300l/ 600l / 800l E / 800l / 1000 l IBC with the following components: |
| Behälter / inner bottle Deckel / lid Deckeldichtung / lid seal Ventil + Auslaufbogen / valve + elbow adapter Ventilgriff / valve handle Ventildichtung / valve seal | 1000l/ 800l/ 800lE/ 600l/ 300l (HDPE) natural + colour NW150/ NW225/ NW400 (HDPE) any colour NW150/ NW225 (EPDM/Viton) 2"/ 3" (HDPE) any colour PP H GF 330 natural + colour 2"/ 3" (EPDM/Viton/PCP) |
| Artikel-Nr. / Article No. | Variabel/ various |
| Produktverwendung / Product usage | Transport und Lagerung von Lebensmittel / Transport and storage of foods |
| Eurofins Probennummer (Prüfplan) / Eurofins sample code (test plan) | 799-2015-00062008-11 (PP_PM-14-233) 799-2015-00062013-20 (PP_PM-14-233) 799-2015-00062025 (PP_PM-14-233) 799-2015-00062027-31 (PP_PM-14-233) 799-2015-00072842 (PP_PM-14-233) |

Hiermit bestätigen wir, dass die oben angegebenen Artikel die Anforderungen der folgenden Richtlinien, Verordnungen und Gesetze erfüllt:
(inkl. aller zum Ausstellungsdatum gültigen Ergänzungen)

We hereby confirm that the above mentioned articles complies with the regulations, directives und laws as described below:
(incl. all subsequend amendmends in force on the data of issues)

Europa (harmonisation) / Europe (harmonized)

Basis-Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des europäischen Parlamentes und des Rates vom 27. Oktober 2004 [ABl. L338, 13.11.2004, S.4]
 Framework Regulation (EC) No. 1935/2004 of the European Parliament and the Council from October 27th 2004 [OJ. L338, 13.11.2004, p.4]

Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 der Kommission vom 22. Dezember 2006 [ABl. L384/75, 29.12.2006] über die gute Herstellungspraxis (GMP) inkl. Änderungen
 Regulation (EC) No. 2023/2006 of the Commission from December 22nd 2006 [OJ. L384/75, 29.12.2006] on Good Manufacturing Practice (GMP) incl. amendments

Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 vom 14. Januar 2011 [ABl. L12/I, 15.01.2011] inkl. Änderungen
 Plastics Regulation (EU) No. 10/2011, from January 14th 2011 [OJ. L12/I, 15.01.2011] incl. amendments

National / National

Deutschland: Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch vom 01. September 2005 [BGBl. 2005 I, S. 2618] inkl. Änderungen
 German Food and Feed Code of September 1st 2005 [BGBl. 2005 I, S. 2618] incl. amendments

Deutschland: Bedarfsgegenständeverordnung in der Fassung vom 23.12.1997 [BGBl. I 1998 S.5] inkl. Änderungen
 German Commodity Regulation from December 23rd 1997 [BGBl. I 1998 S.5] incl. amendments

France : Décret N° 2007-766 du 10 mai 2007 portant application du code de la consommation en ce qui concerne les matériaux et les objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires

Japan: Food Sanitation Act (2008)

United States of America: 21CFR 177.1520 (olefin polymers)

Substanzen mit Spezifischen Migrationslimit (SML) / Substances with Specific Migration Limit (SML)

Verwendete Stoffe, für welche Beschränkungen oder Spezifikationen in der Kunststoff Verordnung (EU) Nr. 10/2011 inkl. Ergänzungen enthalten sind

Für das untersuchte Produkt wurden die enthaltenen Substanzen mit spezifischen Migrationswert (SML) ermittelt (basierend auf den für den Lebensmittelkontakt relevanten Datenblättern aller eingesetzten Rohstoffe) und deren Grenzwerteinhaltung mittels Analysen, Berechnungen oder über sonstige nachvollziehbare Wege sichergestellt.

Substances used for which restriction and/or specifications are in place under regulation (EC) No. 10/2011

All substances subject to restriction by a specific migration limit (SML) were compiled (based on the datasheets relevant for food contact of all used raw materials) and the compliance with the respective limit values ascertained by analyses, calculations or any other plausible way.

FCM 325, 433, 147, 356, 106, 150, 715
 und zusätzlich 6 vertrauliche Substanzen / plus 6 confidential substances

Abwesenheit von Substanzen (getestet) / Absence of substances (tested)

(Screening) Bisphenol A, Bisphenol F und Phthalateweichmacher
 (screening) Bisphenol A, Bisphenol F and Phtalate plasticiers

Abbauprodukte und Verunreinigungen (NIAS) / Degradation Products and Impurities (NIAS)

Es wurde ein Screening auf nicht absichtlich zugesetzte Substanzen (NIAS, non-intentionally added substances) durchgeführt und eventuelle Befunde wurden mittels einer Risikoabschätzung abgeklärt.

A screening for non-intentionally added substances (NIAS) was performed and in case substances were found they were subsequently cleared by a risk assessment.

Inertheit des Lebensmittel Kontaktmaterials / Inertness of the Food Contact Material

Der Nachweis, dass die organoleptischen Eigenschaften (Geruch, Geschmack und Farbe) von Lebensmittel nicht unverträglich verändert werden war genauso Teil des Untersuchungsumfanges zu Artikel 3 der Rahmen Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 wie die Untersuchung der Gesamtmigration (sofern rechtlich für den geprüften Artikel vorgesehen).

A confirmation that the organoleptic properties (smell, taste and colour) of foods are not changes unacceptably was part of the test scope to prove compliance with article 3 of the framework regulation (EC) No. 1935/ 2004 as well as the investigation of overall migration (if legally required for the tested article).

Dual-Use-Additive/ Dual-Use-additives

Stoffe, die ebenfalls als direkter Lebensmittelzusatz beschränkt sind (Dual-Use-Additive)
Substances which are restricted as a direct food additive as well (Dual-use-additives)

E170, E171, E321, E529, E570, E1521

Verwendung einer funktionellen Barriere gemäß 10/2011 Artikel 3 Use of a functional barrier according to 10/2011 Article 3

keine / none

Spezifikationen zur Verwendung / Specifications regarding the use

| | |
|--|---|
| Vorgesehene Art(en) von Lebensmittel / Intended type(s) of food(s) | Alle Arten von Lebensmittel • Verwendung von EPDM-, Viton- oder PCP-Dichtung • Die Viton-Dichtung ist nicht geeignet für saure Lebensmittel (ph < 4,5) All kinds of food • Use of EPDM-, Viton- or PCP-seal • Viton-sealings are not suitable for acidic foods (ph < 4,5) |
| Vorgesehene Kontaktbedingungen / Intended contact conditions | Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur und darunter sowie eine Kurzzeiterhitzung entweder für bis zu 2 Std auf 70 Grad Celsius oder für bis zu 15 min auf 100 Grad Celsius. Any long term storage at room temperature or below as well as a short heating for up 2 hrs at 70 Grad Celsius or for up to 15 min at 100 Grad Celsius. |
| Verhältnis der Oberfläche mit Lebensmittelkontakt zum verwendeten Volumen zur Feststellung der Konformität des Kunststoff-Produkt: / Ratio of food contact surface area to the volume used in order to establish the compliance of the plastic product: | 1 dm ² zu 100 ml Prüflebensmittel 1 dm ² with 100 ml food simulant |

Bei spezifikationsgemäßen Einsatz (s.o.) bestehen keine Bedenken gegen die Verwendung des untersuchten Produktes im direkten Lebensmittelkontakt im Sinne der vorgenannten Verordnungen, Richtlinien und Empfehlungen (vgl. Abschnitt „Abgedeckte Anforderungen“), Jeweils inklusive aller am Ausstellungsdatum gültigen Ergänzungen. Diese „Konformitätserklärung für den Lebensmittelkontakt“ deckt explizit nur Lebensmittelarten und Anwendungsbedingungen ab, die durch die Angaben im oberen Teil eingeschlossen sind. Der Inverkehrbringer kann keinerlei Verantwortung übernehmen für alle darüber hinaus gehenden Lebensmittelarten oder Kontaktbedingungen (Dauer, Temperatur), da diese unvorhergesehene Wechselwirkungen mit dem Artikel hervorrufen und damit die Konformität des Artikels beeinträchtigen können. Falls erforderlich, müsste eine erneute Überprüfung der Konformität erfolgen. Diese „Konformitätserklärung für den Lebensmittelkontakt“ basiert auf dem untersuchten Muster (vgl. Probennummer) und der Inverkehrbringer stellt sicher, dass die Routineproduktion diesem untersuchten Muster entspricht. Jede Änderung der Rezeptur, der Rohstoffe oder der Produktionsabläufe kann den rechtlichen Status des Artikels beeinflussen. Dieses Dokument ist dementsprechend solange gültig, wie es keine Veränderung in den zuvor genannten Parametern oder den relevanten gesetzlichen Anforderungen gab. Eine regelmäßige Überprüfung/ Bestätigung der Gültigkeit wird empfohlen.

When used in line with the specifications (see above), there are no concerns regarding the use of the investigated article in direct contact with foodstuffs according to the mentioned regulations, directives and recommendations (see section „covered requirements“), including all respective amendments valid at the date of issues.

This “declaration of compliance for food contact” explicitly covers only food types and application conditions which are included in the above mentioned specifications. The distributing company cannot take responsibility for any further food types or application conditions (duration, temperature) which could cause unforeseeable interactions with the article and thereby adversely affect the compliance of the article. If necessary, a new compliance check would be needed.

This “declaration of compliance for food contact” is based on the tested sample (see sample number) and the distributing company assures that the routine production matches it. Any change in the formulation, the raw materials or the production processes might influence the legal status of the article. This document is therefore, valid as long as no change in the above parameters or the relevant legislation occurs. A regular check/ confirmation of the validity is recommended.

Altenkirchen, 06/04/21

Regulatory Affairs

i.A. Jutta Lang

Ort, Datum / Location, Date

Abteilung / Position

Unterschrift / Signature

Rechtsverbindliche Unterschrift des Inverkehrbringers / Legally binding signature of distributing company.

Die inhaltliche Richtigkeit der abgaben in diesem Dokument (für die Rohstoffe separate) wurde von EUROFINS CONSUMER PRODUCT TESTING GMBH (Hamburg, Deutschland) als unabhängigen Prüflabor geprüft. (Herr Dr. A. Grabitz)

The correctness of the content of this document (separately for each raw material) was checked by EUROFINS CONSUMER PRODUCT TESTING GMBH (Hamburg Germany) as independent test laboratory. (Mr. Dr. A. Grabitz)