

Konformitätserklärung

gemäß dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände-
und Futtermittelgesetzbuch

**für Materialien und Gegenstände die dazu bestimmt sind mit
Lebensmittel in Kontakt zu kommen.**

Hiermit erklären wir, dass die Stoffe des

Iso-Dispenser 8L, Artikel-Nr.: 150990 (52508)

den Anforderungen der LFGB §30 und §31 entsprechen.

Salzkotten, 24.07.2019

Ort, Place Ausstellungsdatum, date of issue



Leitung Einkauf i.V.

Unterschrift, Signature



Leitung QM i.V.

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.
This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy

Konformitätserklärung

**für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff die dazu bestimmt sind mit
Lebensmittel in Kontakt zu kommen.**

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Iso-Dispenser 8L, Art.-Nr.: 150990 (52508)

den gesetzlichen Vorschriften der Artikel 3, Artikel 11(5) Artikel 15 und Artikel 17 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der zum Zeitpunkt der Erstellung der Konformitätserklärung aktuellen Fassung entspricht.

Folgende Stoffe für welche die Anhänge I und II der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 Beschränkungen und/ oder Spezifikationen definieren sind im oben genannten Produkt enthalten:

FCM-Stoff-Nr.:	CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	SML	Bemerkung

Liste der Additive mit Begrenzungen in Lebensmitteln („Dual Use Additives“)

Nach den zum jetzigen Zeitpunkt vorliegenden Lieferanteninformationen sind keine „Dual Use Additive“ vorhanden.

Angaben zu NIAS-Stoffen

Zu dem oben genannten Produkt liegen uns keine Angaben der Rohwarenlieferanten vor.

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

Getränke heiß und kalt (wässrig, sauer) – nicht fetthaltig

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

Für die Dauer von maximal 24 Std. bei max. 100°C

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde:

EU-Würfel: 1 kg Lebensmittel in 6 dm²/kg

Funktionale Barriere

Bei dem oben genannten Produkten wurde keine funktionale Barriere eingesetzt.

Salzkotten, 24.03.2020



Leitung Einkauf i.V.



Leitung QM i.V.

Ort, Place Ausstellungsdatum, date of issue

Unterschrift, Signature

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.
This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy