

Konformitätserklärung

Declaration of conformity

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

for materials and items
foreseen for contact with food products.

Hiermit erklären wir, dass das Produkt
We hereby declare that the product

Ersatzfilterkerze zu 109879, 109857 (4339-10)
Replacement filter candle f. 109879, 109857 (4339-10)

**den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EC) 1935/2004 in der zum Zeitpunkt der
Erstellung der Konformitätserklärung aktuellen Fassung entspricht.**
corresponds to statutory provisions of Regulation (EC) no. 1935/2004 in the version valid as
of the time of drawing up of the declaration of conformity.

Salzkotten, 22.01.2025


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

Konformitätserklärung

gemäß dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände-
und Futtermittelgesetzbuch

Declaration of conformity

according to the German act on food products, consumer goods and animal feedstuff

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

for materials and items foreseen for contact with food products.

Hiermit erklären wir, dass die Stoffe des

We hereby declare that the materials of

Ersatzfilterkerze zu 109879, 109857 (4339-10)

Replacement filter candle f. 109879, 109857 (4339-10)

den Anforderungen der LFGB §30 und §31 entsprechen.

correspond to the requirements of the German act on food products, consumer goods and animal feedstuff (Germ. LFGB), § 30 and § 31.

Salzkotten, 22.01.2025



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

Konformitätserklärung

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

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Ersatzfilterkerze zu 109879, 109857 (4339-10)

den gesetzlichen Vorschriften der Artikel 3, Artikel 11(5) Artikel 15 und Artikel 17 der Verordnung (EG) 1935/2004 und 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:

EC ref. n.	CAS no.	Substance / SML / comments
68320	2082-79-3	Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate SML = 6 mg/kg
39090		N,N-Bis-(2-hydroxyethyl)alkyl(C8-C18) amine SML = 1.2 mg/kg
	4274-48-5	n-octylphosphonic acid SML = 0.05 mg/kg
19540/64800 19960	110-16-7 108-31-6	maleic acid and maleic anhydride SML = 30 mg/kg
93280	693-36-7	thiodipropionic acid, dioctadecyl ester SML = 5 mg/kg
39815	182121-12-6	9,9-Bis(methoxymethyl)fluorene SML = 0.05 mg/kg
13380/25600/94960	77-99-6	1,1,1-trimethylolpropane SML = 6 mg/kg
95360	27676-62-6	1,3,5-tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)-1,3,5-triazine- 2,4,6(1H,3H,5H)trione SML = 5 mg/kg
24910	100-21-0	terephthalic acid SML = 7.5 mg/kg
25150	109-99-9	Tetrahydrofuran

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:

Das Produkt ist bei dem bestimmungsgemäßen und vorhersehbaren Verwendungszweck für den Kontakt mit wässrigen, alkoholischen und trockenen Lebensmitteltypen geeignet.

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

Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Erhitzung auf 70°C bis zu 2 Stunden lang oder Erhitzung auf 100 C bis zu 15 Minuten lang.

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 6dm²/kg oder Daten aus dem Prüfbericht

Funktionale Barriere

Bei dem oben genannten Produkten wurde keine funktionale Barriere eingesetzt.

Salzkotten, 22.01.2025

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

Declaration of conformity

for materials and items made of synthetic materials,
foreseen for contact with food products.

We hereby declare that the product

Replacement filter candle f. 109879, 109857 (4339-10)

corresponds to statutory provisions of article 3, article 11(5), article 15 and article 17 of Regulation (EC) no. 1935/ 2004 and Regulation (EU) no. 10/ 2011 in the version valid as of the time of drawing up of the declaration of conformity.

The following substances, for which Annexes I and II to Regulation (EU) no. 10/ 2011 define limitations and/ or specifications, are contained in the above-described product:

EC ref. n.	CAS no.	Substance / SML / comments
68320	2082-79-3	Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate SML = 6 mg/kg
39090		N,N-Bis-(2-hydroxyethyl)alkyl(C8-C18) amine SML = 1.2 mg/kg
	4274-48-5	n-octylphosphonic acid SML = 0.05 mg/kg
19540/64800 19960	110-16-7 108-31-6	maleic acid and maleic anhydride SML = 30 mg/kg
93280	693-36-7	thiodipropionic acid, dioctadecyl ester SML = 5 mg/kg
39815	182121-12-6	9,9-Bis(methoxymethyl)fluorene SML = 0.05 mg/kg
13380/25600/94960	77-99-6	1,1,1-trimethylolpropane SML = 6 mg/kg
95360	27676-62-6	1,3,5-tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)-1,3,5-triazine- 2,4,6(1H,3H,5H)trione SML = 5 mg/kg
24910	100-21-0	terephthalic acid SML = 7.5 mg/kg
25150	109-99-9	Tetrahydrofuran

List of additives with militations concerning food products („Dual Use Additives“)

According to supplier information available at this point, no „Dual Use Additives“ are present.

Data concerning NIAS

We have no information from raw material suppliers with respect to the product named above.

Type/ types of food products that may come into contact with the product:

If used as indicated and as expected, the product is suitable for contact with watery, alcoholic and dry types of food products.

Duration and temperature of handling and storage in contact with food products:

Any long-term storage at room temperature or below, including heating up to 70 °C for up to two hours or heating to 100 °C for up to 15 minutes.

The ration of the area in contact with food products to the volume, on the basis of which conformity of the material or item was determined:

EU cube: 1 kg of food products in 6 dm²/ kg or data from the test report

Functional barrier

No functional barrier is used for the products named above.

Salzkotten, 22.01.2025



Head of purchasing p. p.



Head of QM p. p.

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

Konformitätserklärung

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

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Ersatzfilterkerze zu 109879, 109857 (4339-10)

beim in Kontakt kommen mit Lebensmitteln, den Anforderung der Council of Europe Resolution CM/Res(2019)9 on metals and alloys used in food contact materials and articles entspricht.

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

Das Produkt ist bei dem bestimmungsgemäßen und vorhersehbaren Verwendungszweck für den Kontakt mit wässrigen, alkoholischen und trockenen Lebensmitteltypen geeignet.

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

Jegliche Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder darunter, einschließlich Erhitzung auf 70 °C bis zu 2 Stunden lang oder Erhitzung auf 100 °C bis zu 15 Minuten lang.

Hinweise zu erforderlichen Behandlungen des Lebensmittelbedarfsgegenstandes

Reinigen Sie das Produkt nach den Vorgaben der Gebrauchsanweisung.

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 6dm³/kg oder Daten aus dem Prüfbericht

Salzkotten, 22.01.2025



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

Declaration of conformity

**for materials and items made of metal,
foreseen for contact with food products.**

We hereby declare that the product

Replacement filter candle f. 109879, 109857 (4339-10)

corresponds to requirements of the Council of Europe Resolution CM/Res(2019)9 on metals and alloys used in food contact materials and articles when coming into contact with food products.

Type/ types of food products that may come into contact with the product:

If used as indicated and as expected, the product is suitable for contact with watery, alcoholic and dry types of food products.

Duration and temperature of handling and storage in contact with food products:

Any long-term storage at room temperature or below, including heating up to 70 °C for up to two hours or heating to 100 °C for up to 15 minutes.


Indications concerning the required treatment of the consumer food product

Clean the product as required by the instruction manual.

The ration of the area in contact with food products to the volume, on the basis of which conformity of the material or item was determined:

EU cube: 1 kg of food products in 6 dm²/ kg or data from the test report

Salzkotten, Germany, on 22.01.2025


Head of purchasing, p. p.


Head of QM p. p.

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