

Produktinformation Product information

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen

Polyamid 6 bzw. 6.6 (PA 6, PA 66)

Farbe natur

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22 Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

USA: Die Zusammensetzungen erfüllen die Anforderungen der FDA-Vorschrift 21 CFR 177.1500 „Nylon resins“ (b)6.1 bzw. 1. Additive werden entweder als GRAS (Generally Recognized As Safe) oder als „Prior-Sanctioned Food ingredients“ angesehen.

Polyoxymethylen (POM)

Farbe natur und schwarz

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22 Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

Food legislation

Polyamid 6 or 6.6 (PA 6, PA 66)

uncoloured

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011

on material and articles intended to come into contact with food.

USA: The content of this products are consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.1500 „Nylon resins“ (b)6.1 or 1. Additives are either considered as GRAS (Generally Recognized As Safe) or are „Prior-sanctioned Food ingredients“.

Polyoxymethylen (POM)

uncoloured and black

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011

on material and articles intended to come into contact with food.



USA: Die Zusammensetzung erfüllt die Anforderungen der FDA-Vorschrift 21 CFR 177.2470 „Polyoxymethylene copolymer“, darf jedoch nicht im Kontakt mit Lebensmitteln verwendet werden, die mehr als 15 % Gewicht/Volumen Alkohol enthalten.

Polyethylenterephthalat (PET)
Farbe natur

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22 Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

USA: Die Zusammensetzung erfüllt die Anforderungen der FDA-Vorschrift 21 CFR 177.1630 (a) und (b) “Polyethylenephtalate Polymers” darf jedoch nicht im Kontakt mit Lebensmitteln bei Temperaturen oberhalb von 70 °C oder die mehr als 50 % Gewicht/ Volumen Ethanolgehalt enthalten, verwendet werden.

USA: The content of this product is consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.2470 which states that Polyoxymethylene copolymer should not be exposed to foods containing by weight/volume 15 % or more alcohol.

Polyethylenterephthalate (PET), uncoloured

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011
- on material and articles intended to come into contact with food.

USA: The content of this product is consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.1630 (a) and (b) which states that “Polyethylenephtalate Polymers” the material should not be exposed to foods by temperatur 70 deg C or more and containing by weight/volume 50 % or more alcohol.



Polyethylen (PE)

Farbe natur, schwarz

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22 Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

USA: Die Zusammensetzung erfüllt die Anforderungen der FDA-Vorschrift 21 CFR 177.1520 (c) 3.1a „Olefin copolymers“. Die Additive sind GRAS (Generally Recognized As Safe) oder als „Prior-sanctioned Food ingredients“ zugelassen.

Polypropylen (PP)

Farbe natur bzw. grau

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22 Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.

USA: Die Zusammensetzung erfüllt die Anforderungen der FDA-Vorschrift 21 CFR 177.1520 (c) 3.1a „Olefin copolymers“. Die Additive sind GRAS (Generally Recognized As Safe) oder als „Prior-sanctioned Food ingredients“ zugelassen.

Polyethylen (PE)

uncoloured and black

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011

on material and articles intended to come into contact with food.

USA: The content of this product is consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.1520 (c) 3.1a “Olefin copolymers”. Additives are either considered as GRAS (Generally Recognized As Safe) or are “Prior-sanctioned Food ingredients”.

Polypropylen (PP)

uncoloured or grey

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011

on material and articles intended to come into contact with food.

USA: The content of this product is consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.1520 (c) 3.1a “Olefin copolymers”. Additives are either considered as GRAS (Generally Recognized As Safe) or are “Prior-sanctioned Food ingredients”.



Polyvinylidenfluorid (PVDF)

Farbe natur

Die Produkte entsprechen folgenden Verordnungen:

- (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004
- (EG) Nr. 2023/2006 vom 22. Dezember 2006 über die gute Herstellungspraxis
- (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011

über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

USA: Die Zusammensetzung entspricht den Anforderungen der FDA-Vorschriften 21CFR 177.2510 (Vinyliden Resins). Die Additive sind GRAS (Generally Recognized As Safe) oder als "Prior-sanctioned Food ingredients" zugelassen.

Die Konformitätsbescheinigung gilt nicht für Platten kleiner als 8 mm Stärke und Rundstäbe kleiner als Ø 10 mm.

Polyvinylidenfluoride (PVDF) uncoloured

The products are in compliance with the regulations below:

- (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004
- (EC) No 2023/2006 of December 2006 on good manufacturing practice (GMP)
- (EU) No 10/2011 of the Commission of 14 January 2011

on material and articles intended to come into contact with food.

USA: The content of this product is consistent with the FDA regulation 21 CFR 177.2510 (Vinyliden Resins). Additives are either considered as GRAS (Generally Recognized As Safe) or are "Prior-sanctioned Food ingredients".

This declaration of compliance applies not to sheets with less than 8 mm thickness and rods smaller than Ø 10mm.