

Habasit America
Power transmission and conveyor belts
805 Satellite Blvd
Suwanee, GA 30024
Tel: 800-458-6431
Fax: 678-288-3651
www.habasitamerica.com



Declaration of Compliance

This declaration of compliance relates exclusively to the product specified herein the state in which it was placed on the market. Any components added, handling effected, or modifications carried out subsequently are expressly excluded. The present declaration ceases to be valid in the event that the use of the product is not in conformance with the conditions specified in the applicable regulations, if any, and in Habasit's technical documentation. The product is intended for repeated use only.

Herewith we declare that the product specified herein is in compliance with the following food contact regulations.

Declaration of compliance for the following Urschel part numbers:

45906	45741	48718	51841	51842	51843	51844
51845	51846	55598	55350	58396	58397	80598
80599						

EU Certification / FDA Certification for Habasit material XVT-2547 and FNB-12EVCQ

Habasit declares that the product described as: Poly Urethane belting XVT-2547 / FNB-12EVCQ

Frame work Regulation EC Directives and FDA, 21 CFR

EU

Regulation (EC) No 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food as amended
Regulation (EC) No 2023/2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food as amended.
This material has been manufactured in accordance with the relevant requirements of that regulation
Regulation (EC) No 10/2011 relating to plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs as amended

EU Commission Regulation (EU) 10/2011 relating to plastic materials (tested according to EC Directive 97/48/EC; Migration testing (2nd amendment of 82/711/EEC) and EC Directive 85/572/EC.

USA

FDA, 21 CFR parts/sections 177.2600 rubber articles for repeated use
177.1630 polyethylene phthalate polymers, 178.3297 colorants for polymers.

The compliance is in order for dry foodstuffs, aqueous foodstuffs and fatty foods as described by 177.2600 section, D, E, and F.

This Declaration of Compliance is valid for the product delivered by Habasit as specified above.

Product is manufactured and declaration issued by:

Habasit AG
Power transmission and conveyor belts
Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach
<http://www.habasit.com>



Habasit AG
Power transmission and conveyor belts
Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach
Tel. +41 61 715 15 15
Fax +41 61 715 15 55
www.habasit.com

Konformitätserklärung

Diese Konformitätserklärung bezieht sich ausschließlich auf das hierin angegebene Produkt in dem Zustand, in dem es in Verkehr gebracht wurde. Hinzugefügte Komponenten, Änderungen durch Gebrauch oder nachträglich vorgenommene Änderungen sind ausdrücklich ausgeschlossen. Die vorliegende Erklärung verliert ihre Gültigkeit in dem Falle, dass die Verwendung des Produkts nicht in Übereinstimmung mit den in geltenden Vorschriften angegebenen Bedingungen (wenn vorhanden) sowie mit Habasits technischer Dokumentation erfolgt. Das Produkt ist nur für den wiederholten Gebrauch bestimmt.

Wir erklären hiermit, dass das hierin angegebene Produkt, den nachfolgenden Vorschriften für den Lebensmittelkontakt entspricht.

FNB-12EVCQ

EU

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung. Diese Bestätigung bezieht sich auf die relevanten Artikel 3, 11(5), 15 und 17.

Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung.

Das Material wurde in Übereinstimmung mit den entsprechenden Anforderungen dieser Verordnung hergestellt.

Verordnung (EU) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung.

Das Produkt erfüllt die entsprechenden Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der geänderten Fassung und ist geeignet für den direkten Kontakt mit:

- trockenen, wässrigen, sauren, alkoholischen und fett- oder ölhaltigen Lebensmitteln gemäß Anhang III, Tabelle 2
- bis 30 Minuten Kontaktzeit bei bis zu 80 °C

Die verwendeten Rohmaterialien erfüllen die Anforderungen dieser Verordnung in der aktuellen Fassung.

Das Produkt führt nicht zu unzulässigen Veränderungen der sensorischen Eigenschaften der Lebensmittel.

Das oben genannte Produkt enthält folgende Dual-Use-Additive gemäß Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 (Lebensmittelzusatzstoffe) und Verordnung (EG) Nr. 1334/2008 (Aromen) in ihrer jeweils aktuellen Fassung: 2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (=BHT) Ref. No. 46640

Die Prüfung der Gesamtmigration, der spezifischen Migration und anderer geltenden Einschränkungen (maximal zulässige Menge, primär aromatische Amine usw.) wurden gemäß dieser Verordnung in der geänderten Fassung durchgeführt.

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Artikels festgestellt wurde: **6**

Konformitätserklärung
FNB-12EVCQ

31.07.2018
1/2



Konformitätserklärung

Diese Konformitätserklärung bezieht sich ausschließlich auf das hierin angegebene Produkt in dem Zustand, in dem es in Verkehr gebracht wurde. Hinzugefügte Komponenten, Änderungen durch Gebrauch oder nachträglich vorgenommene Änderungen sind ausdrücklich ausgeschlossen. Die vorliegende Erklärung verliert ihre Gültigkeit in dem Falle, dass die Verwendung des Produkts nicht in Übereinstimmung mit den in geltenden Vorschriften angegebenen Bedingungen (wenn vorhanden) sowie mit Habasits technischer Dokumentation erfolgt. Das Produkt ist nur für den wiederholten Gebrauch bestimmt.

Wir erklären hiermit, dass das hierin angegebene Produkt, den nachfolgenden Vorschriften für den Lebensmittelkontakt entspricht.

FNB-12EVCQ

EU

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung. Diese Bestätigung bezieht sich auf die relevanten Artikel 3, 11(5), 15 und 17.

Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung.

Das Material wurde in Übereinstimmung mit den entsprechenden Anforderungen dieser Verordnung hergestellt.

Verordnung (EU) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, in der geänderten Fassung.

Das Produkt erfüllt die entsprechenden Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der geänderten Fassung und ist geeignet für den direkten Kontakt mit:

- trockenen, wässrigen, sauren, alkoholischen und fett- oder ölhaltigen Lebensmitteln gemäß Anhang III, Tabelle 2
- bis 30 Minuten Kontaktzeit bei bis zu 80 °C

Die verwendeten Rohmaterialien erfüllen die Anforderungen dieser Verordnung in der aktuellen Fassung.

Das Produkt führt nicht zu unzulässigen Veränderungen der sensorischen Eigenschaften der Lebensmittel.

Das oben genannte Produkt enthält folgende Dual-Use-Additive gemäß Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 (Lebensmittelzusatzstoffe) und Verordnung (EG) Nr. 1334/2008 (Aromen) in ihrer jeweils aktuellen Fassung: 2,6-Di-tert-butyl-p-cresol (=BHT) Ref. No. 46640

Die Prüfung der Gesamtmigration, der spezifischen Migration und anderer geltenden Einschränkungen (maximal zulässige Menge, primär aromatische Amine usw.) wurden gemäß dieser Verordnung in der geänderten Fassung durchgeführt.

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Artikels festgestellt wurde: **6**.



Lebensmittelsimulanten und Migrationsbedingungen für die Migrationstests:

- A (10% Ethanol) 30 Minuten bei 80°C
- B (3% Essigsäure) 30 Minuten bei 80°C
- D2 (Pflanzenöl) 30 Minuten bei 80°C

USA

FDA, 21 CFR parts/sections 177.2600 rubber articles intended for repeated use, 177.1630 polyethylene phthalate polymers, 178.3297 colorants for polymers.

Das Produkt erfüllt die massgeblichen, in dieser Verordnung festgelegten Anforderungen und ist geeignet für den direkten Kontakt mit:

- wässrigen, sauren und fett-/öhlhaltigen Lebensmitteln gemäß 21CFR 177.2600 (e) und (f), z.B. Lebensmittel ~~II~~, I, II, III, IV-A, IV-B, V, VI-A, VI-B, IX
- trockenen Lebensmitteln (trockene Feststoffe mit und ohne freien Fetten oder Ölen an der Oberfläche) wie in ~~21~~ 21 CFR 176.170(c) Tabelle 1 aufgeführt, Lebensmittel der Typen VIII, IX
- bis 30 Minuten Kontaktzeit bei bis zu 80°C
- alkoholischen Lebensmitteln (bis zu 8% Alkohol) wie in 21 CFR 176.170(c) Tabelle 1 aufgeführt, Lebensmittel des Typs VI-A
- Einsatzbedingungen D (heiss abgefüllt oder pasteurisiert unter 66°C) bis G (gefroren) wie in 21CFR ~~176.170(c) Tabelle 2~~ aufgeführt

In Übereinstimmung mit den "USDA Dairy Equipment Guidelines" und dem "3-A Sanitary Standard 20-xx" und "USDA AMS meat & poultry" gemäß der Norm NSF/ANSI/3-A 14159-3. Die Zertifizierung gilt nur, wenn die Zugträger nicht freiliegen und Mitnehmer- oder Führungsprofile usw. die Norm ebenfalls erfüllen. Kontaktieren Sie Ihre Habasit Vertretung für detaillierte Informationen.

Das Produkt wurde hergestellt und die Erklärung ausgestellt von:

Habasit AG
Power transmission and conveyor belts
Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach
<http://www.habasit.com>

Referenz HIL HQ-62, HQ-68