

## Declaración de conformidad

Esta declaración de conformidad corresponde exclusivamente al producto especificado aquí en el estado en que se introdujo en el mercado. Se excluye expresamente cualquier componente que se añada, cualquier manipulación que se realice o modificación que se efectúe posteriormente. La presente declaración perderá su validez en el caso de que la utilización del producto no se corresponda con las condiciones especificadas en las normas eventualmente aplicables y en la documentación técnica de Habasit. El producto solamente está previsto para un uso repetido.

Con la presente declaramos que el producto aquí especificado cumple los siguientes reglamentos sobre contacto con alimentos.

### FNB-8E+H15

El producto contiene: Poliéster, Poliuretano

**Due to differing governmental regulations HabaGUARD / HyGUARD H15 equipped products are only for use in: USA and Japan. Compliance with regulations in other countries has to be ensured by the user.**

#### USA

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

Este producto cumple los requisitos relevantes establecidos en este reglamento y es aplicable para el contacto directo con:

- alimentos acuosos, ácidos, grasos y oleosos de acuerdo con 21 CFR 177.2600 (e) y (f), por ejemplo tipos de alimentos I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, IX
- alimentos alcohólicos (hasta el 8% de alcohol) según se listan en 21 CFR 176.170(c) tabla 1, tipo de alimento VI-A
- alimentos secos (sólidos secos con o sin grasa o aceite en la superficie) según se listan en 21 CFR 176.170(c) tabla 1, tipo de alimento VIII, IX

Condiciones de uso de E (rellenados con temperatura ambiente y almacenados sin tratamiento térmico en el envase) hasta G (congelado) según se lista en 21 CFR 176.170(c) tabla 2

**USDA AMS meat&poultry:** Departamento de Agricultura de los EE. UU. Servicio de Mercadeo Agrícola carnes de vacuno y ave esta cinta ha sido revisada por la Sección de Revisión de Diseños de Equipos (Equipment Design Review Section) y aceptada para el cumplimiento con la norma NSF/ANSI/3-A 14159-3 - 2005 "Requisitos higiénicos para el diseño de cintas transportadoras mecánicas utilizadas en el procesamiento de carnes de vacuno y de ave". La certificación es válida solo si los cantos de la cinta están sellados y los tacos, guías, etc. cumplen con la norma. Si desea información detallada, le rogamos se ponga en contacto con su representante Habasit.

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



**EPA** (Agencia de Protección Medioambiental): el microbiostático industrial empleado en la cinta transportadora arriba mencionada está registrado por la EPA bajo el Acta Federal sobre Insecticidas, Fungicidas y Raticidas (FIFRA) para el uso en contacto con alimentos como ingrediente para prevenir el crecimiento de microorganismos que pudieran causar deterioros o ensuciamiento de la superficie de las cintas realizadas con los polímeros listados en 21 CFR, partes de la 174 hasta la 186 incluidas.

Restricciones: Para aplicaciones a temperatura ambiente o inferior. Este producto no protege a los usuarios de bacterias (ya sean o no patógenas) que puedan contener los alimentos. Límpiase siempre este producto detenidamente tras cada uso.

El producto está fabricado por/la declaración está emitida por:

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

Referencia HIL HQ-20

Este documento se crea de forma electrónica y es válido sin firma.