

## Deklaracja zgodności

Niniejsza deklaracja zgodności dotyczy wyłącznie opisanego w niej wyrobu znajdującego się w stanie, w jakim został on wprowadzony do obrotu. Deklaracja nie obejmuje żadnych dodatkowych podzespołów, skutków postępowania z wyrobem czy wprowadzonych modyfikacji. Niniejsza deklaracja traci ważność w przypadku wykorzystywania wyrobu niezgodnie z warunkami określonymi w obowiązujących przepisach, o ile takie istnieją, oraz w dokumentacji technicznej Habasit. Wyrób przeznaczony jest do wielokrotnego użytku.

Niniejszym oświadczamy że wyrób opisany w deklaracji jest zgodny z następującymi przepisami dotyczącymi materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

## FNB-5E+H15

Ten produkt zawiera: poliuretan, poliester

**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.

Niniejszy wyrób spełnia wymagania określone tym rozporządzeniem i jest przeznaczony do bezpośredniego kontaktu:

- z żywnością uwodnioną, kwaśną i zawierającą tłuszcze/oleje zgodnie z 21 CFR 177.2600 (e) i (f), np. żywność typu I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, IX
- z żywnością zawierającą alkohol (< 8% alkoholu) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 1, żywność typu VI-A
- z żywnością suchą (masa sucha z i bez warstwy wolnych tłuszczów/oleju na powierzchni) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 1, żywność typu VIII, IX

Warunki stosowania płynów modelowych E (napełnianie i przechowywanie w temperaturze pokojowej, brak obróbki cieplnej pojemnika) – G (mrożenie) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 2

**USDA AMS meat&poultry - mięso i drób:** Niniejsza taśma została sprawdzona przez dział kontroli projektów sprzętu i uznana za zgodną z normą NSF/ANSI/3-A 14159-3 – 2005 „Hygiene Requirements for the Design of mechanical belt conveyors used in meat and poultry processing” (wymagania w zakresie higieny podczas projektowania mechanicznych przenośników taśmowych używanych w przetwórstwie mięsa i drobiu).

**EPA:** Przemysłowy środek antybakteryjny zastosowany w podanej taśmie transportującej został dopuszczony przez EPA na mocy ustawy FIFRA (Federal Insecticide, Fungicide, and Rodenticide Act) do stosowania w materiałach mających kontakt z żywnością jako środek zapobiegający rozwojowi mikroorganizmów mogących doprowadzić do uszkodzenia lub zanieczyszczenia powierzchni taśm wykonanych z polimerów wymienionych w normie 21 CFR, części 174 – 186 (włącznie).

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



Producent produktu i podmiot wystawiający niniejszą deklarację zgodności:

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

Reference: HIL HQ-20

Ten dokument jest tworzony elektronicznie i ważny bez podpisu.