

## 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.

## PM135RCOS-WH15

Ten produkt zawiera: poliester, polichlorek winylu

**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 175.300 Resinous and polymeric coatings, 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 suchą, uwodnioną, kwaśną i zawierającą tłuszcze/oleje (w tym wolne tłuszcze i oleje) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 1, żywność typu I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, VIII, IX

Warunki stosowania płynów modelowych C (napętnianie na gorąco lub pasteryzacja w temperaturze powyżej 66°C) – G (mrożenie) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 2

- z żywnością zawierającą alkohol (< 8% alkoholu) zgodnie z 21 CFR 176.170(c), tabela 1, żywność typu VI-A  
Warunki stosowania płynów modelowych D (napętnianie na gorąco lub pasteryzacja w temperaturze poniżej 66°C) – G (mrożenie) zgodnie z 21 CFR 175.300(d), tabela 2

**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).

Producent produktu i podmiot wystawiający niniejszą deklarację zgodności:

Habasit America (Buffalo)  
1400 Clinton Street  
Buffalo, New York, 14206-2919  
USA

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



Reference: TSE Bfl-05  
Ten dokument jest tworzony elektronicznie i ważny bez podpisu.