

Place: Reinach-Basel,
Switzerland
Date: November 1997
Ref.: LG/HIL/Rg

Edition: 97/11 / FDAe-e97
Replaces: 95/11
Page: 1/1

habasit

Zatwierdzenie Agencji FDA dla taśm transportujących i procesowych firmy Habasit

Deklaracja producenta

Niniejszym oświadczamy, że następujące taśmy Habasit - transportujące i procesowe są stosowane zgodnie z wymogami amerykańskiej **Agencji ds. Żywności i Leków FDA, 21 CFR** (21 Kodeks Ustaleń Federalnych), np. część.paragraf: 175.300, 176.1630 i 177.2600, etc. i dopuszczone zostały do bezpośredniego kontaktu z żywnością.

Poniżej przedstawiono uproszczoną listę produktów. Jednostkowy produkt może podlegać konkretnym ograniczeniom (rodzaj jedzenia, temperatury).

FAB-2E	FHU-2E	FNT-5E	NNI-5EFTU
FAB-2EQ	FHU-5E	FNT-5EC	
FAB-3EB		FNT-5P (T-10/K)	NNT-5CFWC
FAB-5E	FNB-2E	FNT-5PC	NNT-5EFWE
FAB-5EB	FNB-5E		NNR-5RFWR
FAB-5EQ	FNB-5EQ	HNB-5E	NNT-8EFWE
FAB-5ER	FNB-5EV (XVT-1010)	HNB-8E	NNT-10EFWE
FAB-8E	FNB-6EV (XVT-1783)	HNB-12E	
FAB-8EO	FNB-8E		NAB-5EFWV
FAB-12E	FNB-12E	EAB-3G	NAB-8EIWV
FAB-12EO		EAB-8E	NAB-10EFWV
	FNI-2E	EAB-8EM (XVT-1778)	NAB-10EIWV
FAF-12E	FNI-5E	EAB-8EQ	NAB-12EFWV
	FNI-5ER		NAB-12ETWV
FAS-8E	FNI-12E		NAB-15EVWV
			NAB-24EFWV
FAW-5E			

Oraz **profile** firmy Habasit dla **taśm spożywczych** i procesowych:
PNF-, PQF-, PVF-, PTF-, PVV-, PTV-.

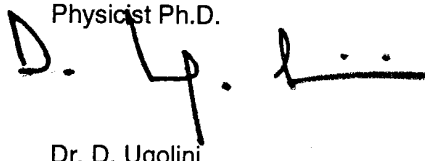
Address Headquarters

Habasit AG
Römerstrasse 1
P.O.Box
CH-4153 Reinach-Basel
Switzerland

Telephone ++4161 715 15 15
Telefax ++4161 715 15 55

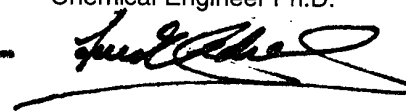
Signed by

Head of Strategic Business Unit
Food + Tobacco
Physicist Ph.D.



Dr. D. Ugolini

Head of Research +
Development
Chemical Engineer Ph.D.



Dr. L.E. Cediell

Wyjaśnienie:

FDA - Agencja ds. Żywności i Leków (ang. Food and Drug Administration) - amerykańska Agencja Rządowa z siedzibą w Washington D.C., USA, która wchodzi w skład Amerykańskiego Departamentu Zdrowia, Nauki i Usług Społecznych.

Agencja **FDA** zatwierdza i testuje wykorzystanie substancji chemicznych wchodzących w bezpośredni kontakt ze środkami spożywczymi.

Agencja **FDA** wydaje specyfikacje tych materiałów, które są dopuszczane do bezpośredniego użycia w kontakcie z produktami spożywczymi, według CFR (Kodeksu Ustaleń Federalnych), rozdział 21.