

Habasit AG
Układy przeniesienia napędu i pasy przenośników
Romerstrasse 1
CH-4153 Reinach
Tel: + 41 61 715 15 51
Fax: + 41 61 715 15 55
www.habasit.com



Deklaracja zgodności dla produktów mających kontakt z żywnością

Niniejszym potwierdzamy, że przenośnik HabasitLINK oraz pasy przetwórcze, wykonane z niżej wymienionych materiałów, aktualnie dostarczanych, są zgodne z wymaganiami następujących przepisów regulujących zagadnienia kontaktu z żywnością, z zastrzeżeniem konieczności użytkowania pasa zgodnie z warunkami podanymi w odpowiednich przepisach, o ile znajduje to zastosowanie.

Pasy modułowe HabasitLINK^(R) Polipropylen, niebieskie

w tym zgarniaki (listwowe), zgarniaki odginane, czerpaki, zgarniaki kubelkowe, osłony boczne, krążniki, urządzenia dociskowe

UE:

- **Dyrektywa 2002/72/WE** dotycząca tworzyw sztucznych oraz artykułów przewidzianych do kontaktu z artykułami spożywczymi wraz z jej zmianami do Dyrektywy 2008/39/WE. Na taśmach niemodyfikowanych wykonano badania migracji globalnej, migracji specyficznej oraz maksymalnych dopuszczalnych ilości w produktach gotowych zgodnie z Dyrektywą 85/572/EWG z zmianami oraz Dyrektywą 82/711/EWG ze zmianami dla wszystkich substancji, dla których rzeczona dyrektywa przewiduje ograniczenia i/lub definiuje wartości w specyfikacjach. Zastosowano współczynnik powierchnia/objętość równy około 1 (dm²/dl). Wyżej wymienione produkty nie zawierają dodatków o dwustronnym zastosowaniu, których zawartość w żywności podlega ograniczeniom.

Wyżej wymienione produkty spełniają odpowiednie wymagania określone w wyżej wymienionych dyrektywach i nadają się do bezpośredniego stosowania:

- z wszelkimi typami żywności (A, B, C i D)
- czas kontaktu do 30 minut
- temperatura kontaktu do 100°C.

Habasit AG
Układy przeniesienia napędu i pasy przenośników
Romerstrasse 1
CH-4153 Reinach
Tel: + 41 61 715 15 51
Fax: + 41 61 715 15 55
www.habasit.com



USA:

- **FDA, 21 CFR** żywica zasadowa spełnia wymagania części/sekcji 177.1520 polimery olefinowe, 178.3297 barwniki dla polimerów.
Zgodnie z naszą informacją wszystkie pozostałe komponenty stosowane w tym produkcie spełniają wymagania swoich odnośnych przepisów FDA oraz 21 CFR 177.1520(b).

Wyżej wymienione produkty znajdują zastosowanie w bezpośrednim kontakcie z:

- wszystkimi typami żywności wymienionymi w 21 CFR 176.170 (c) tabela 1
Warunki stosowania: od B (sterylizowane w gotującej się wodzie) do G (mrożone) zgodnie z 21 CFR 176.170 (c) tabela 2

Kierownik ds. Badawczo Rozwojowych
Habasit AG

Kierownik Produkcji
Habasit Italy S. p. A. Vittorio Veneto/PLM

ir. Maarten Aarts

Claudio Manca

Niniejsza deklaracja oparta jest na naszym aktualnym poziomie wiedzy w dniu jej wydania. Z uwagi na fakt, że warunki stosowania znajdują się poza kontrolą Habasit oraz jej spółek zależnych, nie możemy przyjąć jakiegokolwiek odpowiedzialności odnośnie odpowiedniości i zdolności do przetwarzania produktów wymienionych w tym dokumencie. Znajduje to również zastosowanie do wyników/skutków przetwarzania/wytwarzania produktów jak również ewentualnych wad, szkód, szkód następczych oraz dalszych konsekwencji.

Data tłumaczenia : 9 lutego 2010