

Dichiarazione di conformità

Questa dichiarazione di conformità si riferisce esclusivamente al prodotto specificato in questo documento, nello stato in cui è stato commercializzato. Qualsiasi componente aggiunto, con relativa manipolazione, o modifiche eseguite in seguito sono espressamente escluse. La presente dichiarazione cessa la sua validità nel caso in cui il prodotto sia utilizzato in modo difforme dalle condizioni specificate dalle norme applicabili, se vi sono, e dalla documentazione tecnica della Habasit. Il prodotto è inteso solo per l'uso ripetuto.

Con la presente dichiariamo che il prodotto qui specificato è conforme ai seguenti regolamenti relativi al contatto con i prodotti alimentari.

FNT-2M

EU

Regolamento (CE) n. 1935/2004 sui materiali e articoli che possono venire in contatto con alimenti come modificato. Questa modifica si riferisce agli articoli 3, 11(5), 15 e 17.

Regolamento (CE) n. 2023/2006 sulle buone pratiche di fabbricazione per materiali o articoli che possono venire in contatto con alimenti come modificato.

Questo materiale è stato fabbricato in conformità ai requisiti prescritti da quel regolamento.

Regolamento (UE) n. 10/2011 relativo ai materiali plastici e agli articoli che possono venire in contatto con prodotti alimentari come modificato.

Le fibre naturali sono escluse da questo regolamento.

Di conseguenza la conformità non può essere confermata relativamente a questo componente.

Inoltre questi materiali non sono ad oggi coperti da alcuna misura specifica, in conformità all'art. 5 del regolamento (CE) n. 1935/2004.

Comunque, le fibre naturali utilizzate in questo nastro sono conformi al Eco-Tex Standard 100 classe 1, riferito ai prodotti tessili e ai giocattoli per bambini, ; di conseguenza ci si può aspettare che non rilascino sostanze pericolose per la salute umana e che siano pertanto conformi all'art. 3 del regolamento (CE) n. 1935/2004.

Componenti plastici (strati, strutture, componenti) del prodotto soggetti al regolamento (UE) n. 10/2011:

La materia prima utilizzata è conforme ai requisiti di questo regolamento come modificato.

Questo prodotto soddisfa i relativi requisiti del Regolamento (UE) N. 10/2011 come modificato, ed è applicabile per il contatto diretto con:

- prodotti alimentari secchi e grassi od oleosi in conformità all'allegato III tabella 2
- tempo di contatto fino a 30 minuti ad una temperatura fino a 80 °C
- non per prodotti alimentari acquosi, acidi e alcolici in conformità all'allegato III, tabella 2

Questo prodotto non comporta una modificazione inaccettabile delle proprietà organolettiche dell'alimento.

I prodotti indicati precedentemente non contengono alcun additivo(i) a doppio uso in conformità al regolamento (CE) n. 1333/2008 (additivi alimentari) e al regolamento (CE) n. 1334/2008 (aromi) nella loro versione attuale.

La prova di migrazione globale, di migrazione specifica e di altre limitazioni applicabili (quantità massima ammissibile, amine aromatiche primarie, ecc.) è stata eseguita in conformità a questo regolamento come modificato.

Rapporto tra la superficie di contatto del prodotto alimentare e il volume utilizzato per determinare la conformità dell'oggetto: 6

Simulanti alimentari e condizioni di migrazione usati per le prove di migrazione:

- D2 (olio vegetale) 30 minuti a 80°C

USA

FDA, 21 CFR parts/sections 177.1500 Nylon resins, 177.2800 Textiles and textile fibers

Questo prodotto soddisfa i relativi requisiti contenuti in questo regolamento ed è applicabile per il contatto diretto con:

- prodotti alimentari secchi (secchi in forma solida con e senza sostanze contenenti olio o grassi liberi in superficie) come elencati nel 21 CFR 176.170(c) tabella 1, prodotti alimentari del tipo VIII, IX

Condizioni per l'uso da B (sterilizzato con acqua bollente) a G (congelato) come elencato nel 21CFR 176.170(c) tabella 2

- non per prodotti alimentari acquosi e/o alcolici

Il prodotto è fabbricato e la dichiarazione è emessa da:

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

Riferimento

HIL HQ-77