

1. Con la presente si dichiara che l'astuccio con finestra prodotto per [riferimenti cliente] a marchio [riferimenti marchio] formato [riferimenti formato] avente lotto di produzione [riferimenti lotto] è progettato per essere destinato a venire a contatto con i seguenti prodotti alimentari: alimenti secchi: paste alimentari secche.

2. L'articolo oggetto della presente dichiarazione è stato realizzato nel rispetto delle Leggi e Regolamenti Comunitari e Nazionali di settore, nello specifico:

a. Legislazione comunitaria CE:

- Regolamento CE n° 1935/2004
- Regolamento CE n° 2023/2006
- Regolamento CE n° 1895/2005
- Regolamento CE n° 10/2011 e s.m.i.
- Regolamento CE n° 174/2015
- Direttiva CE n° 94/62

b. Legislazione Italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e s.m.i.
- Decreto Ministeriale n° 227 del 4 maggio 2006
- DPR 777/82 e s.m.i.

3. L'articolo oggetto della presente dichiarazione risulta dall'assemblaggio delle seguenti componenti:

- Polipropilene biorientato (per la finestra a contatto con l'alimento)
- Cartoncino alimentare bianco/avana (per l'astuccio)
- Adesivo (per la formatura dell'astuccio)
- Inchiostri OFFSET a bassa migrazione SUNPACK (su superficie non a contatto con l'alimento)

Si dichiara che:

- Il corpo in cartoncino dell'astuccio è idoneo al contatto con prodotti alimentari, essendo esentato dalle prove di migrazione specifica e globale, per la tipologia di alimento cui è destinato l'articolo oggetto della presente dichiarazione.
- Il materiale plastico in polipropilene biorientato utilizzato per la finestratura dell'astuccio è idoneo al contatto con prodotti alimentari e rispetta il limite di migrazione globale previsto dal Reg. CE n° 10/2011 e s.m.i. (10mg/dm<sup>2</sup>) nonché i limiti di migrazione specifica individuati per le seguenti componenti del materiale plastico:

il materiale plastico utilizzato per la finestratura è realizzato con un procedimento che non prevede aggiunta intenzionale di BADGE, BFDGE e NOGE, né allergeni, né le seguenti sostanze pericolose:

FCM: 19+20, 356, 433, 652, 779.

Il film plastico utilizzato per la finestratura ha un contenuto di metalli pesanti: Piombo, Cadmio, Mercurio, Cromo esavalente inferiore, come somma, a 100 ppm e quantità ridotte di DIBP, DBP, DEHP, DEP ed etil isobutil ftalato inferiore a 15 ppm.

- L'adesivo utilizzato per dare forma all'astuccio è applicato in modo tale da non avere nessun tipo di fuoriuscita di prodotto dai bordi adesivi, sul lato dell'astuccio a contatto con l'alimento, come

definito dall'art. 30 del D.M. 21/03/1973. Per quanto riguarda l'applicazione dell'adesivo per l'adesione della finestratura plastica, sono prese in considerazione le componenti soggette a limiti di migrazione specifica indicate dal fornitore, evidenziate nella successiva tabella FCM: 98, 128, 231, 107, 451.

Dal confronto con la tabella precedente, si evince che nessuna sostanza subisce un effetto sinergico dalle componenti soggette a limitazioni specifiche del materiale plastico: anche i limiti di migrazione specifica individuati per le componenti dell'adesivo sono rispettati.

- Gli inchiostri utilizzati in stampa offset sul versante dell'astuccio non a contatto con l'alimento sono costituiti esclusivamente da oli vegetali e rispettano le principali linee guida del settore (EUPIA, Ordinanza Svizzera) nonché la normativa cogente applicabile, incluso il Reg. CE n° 1907/2006 e s.m.i..

Nelle componenti dell'articolo oggetto della presente dichiarazione sono presenti sostanze regolamentate dal Regolamento CE n° 1333/2008 e s.m.i. (additivi "dual use"). E330, E471, E527b, E551.

L'utilizzatore dell'articolo di cui al punto 1. ha la responsabilità di verificare la presenza di eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (inclusi additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare e di tener conto, di conseguenza, degli additivi dual use comunicati dalla società scrivente.

Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tutte le componenti dell'articolo oggetto della presente dichiarazione sono conformi a quanto disposto dalle normative specifiche di settore sia in termini di composizione sia in termini di limiti di migrazione, ove previsti.

4. L'articolo di cui al punto 1 è progettato per il contatto con i prodotti alimentari di cui allo stesso punto 1. alle seguenti condizioni di utilizzo:  
conservare in luogo fresco ed asciutto; non è possibile il riutilizzo dell'astuccio una volta svuotato del contenuto; non usare l'astuccio in forno; non usare l'astuccio in forno a microonde.
5. La presente dichiarazione di conformità attiene all'articolo di cui al punto 1. esclusivamente nel rispetto di tutte le indicazioni precisate nello stesso punto 1. e al punto 4..
6. Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata.
7. La presente dichiarazione non affranca l'utilizzatore industriale o commerciale dell'articolo di cui al punto 1. dall'accertamento della sua conformità alle normative vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

Data

Firma e Funzione