

Palata Pepoli, 28/02/2022

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ALIMENTARE

### REACH - MOSH MOAH - REV.

Con la presente si dichiara che il materiale da noi fornitoVi:

#### SACCHI JUTA / TESSUTI JUTA

sono conformi alle seguenti legislazioni Comunitarie (CE) e delle normative dell' UNIONE EUROPEA (EU).

- Regolamento (UE) 2018/2005 della Commissione europea del 17 dicembre 2018 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (Regolamento " **REACH** " **CE n. 1907/2006** ) e relativi aggiornamenti fino alla data 17/01/2022 per quanto riguarda le sostanze bis(2-etilesil) ftalato (DEHP), dibutilftalato (DBP), benzilbutilftalato (BBP) e diisobutilftalato (DIBP).  
A norma dell' art.33.1 si comunica la non presenza di sostanze rientranti nella lista dell' SVHC pubblicata dall' ECHA in concentrazione superiore allo 0,1 % pp.
- Si recepisce la Raccomandazione (UE) 2017/84 della Commissione del 16/01/2017 sul monitoraggio degli idrocarburi di oli minarli (**MOSH e MOAH**) nei manufatti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.
- Regolamento (UE) 2018/213 della Commissione europea del 12 febbraio 2018 relativo all'utilizzo del bisfenolo A in vernici e rivestimenti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e che modifica il regolamento (UE) n. 10/2011 per quanto riguarda l'utilizzo di tale sostanza nei materiali di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari
- Regolamento 1935/2004/CE, rilasciata sul Sistema di Gestione per la Qualità che è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000 e tiene conto dei requisiti previsti dal Regolamento (CE) N. 2023/2006 della Commissione del 22 dicembre 2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
- Regolamento (UE) 2018/831 della Commissione europea del 5 giugno 2018 che modifica il regolamento (UE) n. 10/2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari
- Regolamento 1895/2005/CE,
- Regolamento 10/2011/CE, e aggiornamenti, compreso l'ultimo (EU) No 2020/1245 del 2 Settembre 2020
- Regolamento 975/2009/CE, della Commissione del 19 ottobre 2009
- Direttiva 2002/72/CE e successivi aggiornamenti e modifiche.
- Direttiva 2004/1/CE della Commissione del 6 gennaio 2004.
- Direttiva 2004/19/CE della Commissione del 1 marzo 2004 di cui si conferma il rispetto dei Limiti di Migrazione (LMS) delle sostanze a duplice uso.
- Direttiva 2005/79/CE della Commissione del 18 novembre 2005.
- Direttiva 2007/19/CE della Commissione del 2 aprile 2007.
- Direttive 2008/39/CE, della Commissione del 6 marzo 2008.
- Direttive 2008/60/CE, 2008/84/CE, 95/45/CE.
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche.

- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

La conformità è rilasciata in base al fatto che tutti gli ingredienti contenuti nel prodotto sono compresi nelle liste delle sostanze autorizzate per il contatto con alimenti e riportate negli allegati delle Direttive e/o dei Regolamenti sopra citati.

**IL MATERIALE SOPRA CITATO E' FABBICATO CON:**

- JUTA

**SI DICHIARA INOLTRE CHE:**

- Il materiale non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate.
- SOSTANZE " **DUAL USE** ": il prodotto non contiene tali sostanze, secondo normativa 1333/2008 e 1334/2008 e successivi aggiornamenti
- Si dichiara che i suddetti materiali sono conformi alle restrizioni imposte dai **Test di Migrazione (Overall Migration Limit – OML e Specific Migration Limit – SML)** imposti dalla normativa (UE) n. 10/2011.

**SPECIFICHE RELATIVE ALL'USO DEL MATERIALE E/O DELL'OGGETTO**

- Prodotti alimentari a cui è destinato a venire a contatto: prodotti alimentari generici e acqua minerale.
- La durata e la temperatura di trattamento e conservazione con il prodotto alimentare dipendono e seguono il ciclo di deperimento dello stesso e dalle indicazioni poste dal produttore per una corretta conservazione.
- La conformità alimentare è posta in essere su valori dei Limiti di Migrazione Globale pari a 10 mg/dm<sup>2</sup> corrispondente per un imballaggio cubico contenente 1kg di prodotto alimentare a un rapporto superficie/volume di 6 dm<sup>2</sup>/ 1kg di alimento.

**IL LIMITE DI MIGRAZIONE GLOBALE**, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate.

- Viene prodotto con un buon procedimento di estrusione nel rispetto delle norme sopra citate.
- I prodotti sono conservati in ambienti al chiuso e all'asciutto, al riparo da radiazioni solari e/o di altro tipo. Essi sono imballati in maniera conforme con appositi copri bancali per mantenerli schermati dalla luce naturale e dalla polvere.
- In caso di presenza di barriera funzionale nel manufatto o in un oggetto multistrato esso è conforme alle prescrizioni di cui all'art. 13, par. 2, 3, 4 o all'art. 14, par. 2, 3 del Reg. UE N. 10/2011 del 14/01/2011.
- Non sono stati utilizzati e/o intenzionalmente aggiunti allergeni alimentari riportati dalla Direttiva 2007/68/CE e succ. aggiornamenti.

**UTILIZZATORE DEL MATERIALE**

L'utilizzatore del materiale, destinato al contatto con gli alimenti ha la **responsabilità** di:

- Mantenere il prodotto fornito in condizioni di stoccaggio buone, al riparo dalle radiazioni solari e da qualsiasi altra fonte e lontano da contaminazioni.
- Rispettare le indicazioni e le informazioni riportate sulle etichette dei prodotti.
- Comunicare alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (presenza di additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare.

**KIP SRL**



KIP SRL  
C.F. e P.IVA IT 01906100381