

1) Con la presente si dichiara che i **ROTOLOI DI CARTAL** fornitiVi per il confezionamento di alimenti

sono conformi

alla seguente legislazione comunitaria:

- **Regolamento CE 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche**
- **Regolamento CE 1895/2005 e successivi aggiornamenti e modifiche**
- **Regolamento CE 2023/2006 e successivi aggiornamenti e modifiche**
- **Regolamento (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche**

ed alla seguente legislazione italiana:

- **DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche;**
- **DM 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche**

2) Il materiale sopra citato è fabbricato con i seguenti materiali/sostanze di partenza (procedendo dall'esterno verso l'interno del rotolo):

- **ALLUMINIO / CERA / CARTA POLITENATA**

3) Il materiale non contiene sostanze escluse dagli elenchi dei materiali autorizzati dall'UE al contatto alimentare, considerate in nanoforma o classificate come mutagene, cancerogene e/o tossiche per la riproduzione; eventuali additivi e/o monomeri non alterano le caratteristiche organolettiche dell'alimento contenuto e sono compresi nelle liste positive del Regolamento (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche

4) Il materiale è realizzato utilizzando materie prime e coadiuvanti presenti nelle liste positive della Legislazione vigente, è conforme ai requisiti di composizione e purezza stabiliti per il contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione e rispetta le restrizioni specifiche eventualmente applicabili (DM 21/03/1973, Titolo II, capo IV, art. 27 / comma 1° e 27 bis).

5) Il materiale non contiene additivi o monomeri sottoposti a restrizioni specifiche nelle legislazioni citate. Il limite di migrazione globale è rispettato nelle seguenti condizioni di prova:

- **simulante: B** (acido acetico in soluzione acquosa al 3% v/v)
- **tempo e temperatura: OM2** (10 gg / 40 °C)
- **simulante: D1** (etanolo in soluzione acquosa al 50% v/v)
- **tempo e temperatura: OM2** (10 gg / 40 °C)
- **simulante: D2** (olio d'oliva rettificato)
- **tempo e temperatura: OM1** (10 gg / 20 °C)

I simulanti e le condizioni di prova fanno riferimento al Regolamento (UE) 10/2011 s.m.i., assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di materiale di confezionamento.

Condizioni di contatto previste (Reg. EU 10/2011): Qualunque conservazione prolungata a temperatura ambiente o inferiore, riscaldamento a 70°C fino a 2 ore o a 100 °C fino a 15 minuti


LIMITAZIONI D'USO

- lasciare l'alluminio sul lato esterno
- non utilizzare in nessun tipo di forno
- non utilizzare per avvolgere o coprire cibi o contenitori caldi

- attenzione al seghetto (integrazione volontaria)
- tenere lontano dalla portata dei bambini (integrazione volontaria)

6) Nel materiale non sono presenti sostanze regolate dai Regolamenti CE 1333/2008 e 1334/2008, e succ. agg. (sostanze "dual use").

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita se nella produzione e/o formulazione del materiale interverranno cambiamenti sostanziali - tali da mutarne alcuni requisiti essenziali - o se i riferimenti legislativi di cui al punto 1 saranno modificati e/o aggiornati in misura tale da richiedere una nuova verifica di conformità. Si riferisce esclusivamente all'utilizzo del prodotto per gli scopi dichiarati

Data	Nome / Cognome	Firma / Timbro	
01/01/2022	Adriano Gilbert MELONI (Rappresentante Legale)		 COASET s.r.l. Via Pietro Nenni 15/A 10121 TORINO (TO) Tel. 011 8003512 Fax 011 8002238