

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

### 1. Identificazione articolo e delle categorie di alimenti con i quali può venire a contatto

Con la presente si dichiara che l'articolo *050120 SAC A POCHE SOTTOVUOTO 46.5x27.5 CROWN CHEF* è adatto al contatto con gli alimenti delle categorie

01 Bevande – 02 Cereali, Derivati di Cereali, Prodotti della Biscotteria, della Panetteria e della Pasticceria – 03 Cioccolato, Zucchero e loro Derivati, Dolciumi – 04 Frutta, Ortaggi e Derivati – 05 Grassi e Oli – 06 Prodotti Animali e Uova – 07 Prodotti Lattieri – 08 Prodotti Vari.

### 2. Conformità normativa

Il suddetto articolo è conforme a tutte le disposizioni legislative pertinenti, con particolare riferimento alla seguente legislazione comunitaria europea:

*Regolamento (CE) 1935/2004*

*Regolamento (CE) 2023/2006*

*Regolamento (CE) 10/2011 (PIM)*

### 3. Composizione materiale

Il manufatto è fabbricato con i seguenti materiali e sostanze:

POLYETHILENE+POLYAMMIDE

### 4. Migrazione globale e restrizioni specifiche

#### 4.1 Sostanze sottoposte a restrizioni

Si dichiara che:

- il materiale non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale
- il materiale contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale e le restrizioni specifiche

#### 4.2 Prove di migrazione globale

Condizioni di prova:

Simulante *	Tempo* e Temperatura* di prova
ACIDO 3% IN SOLUZIONE ACQUOSA	2h a 70°
ETANOLO 10% IN SOLUZIONE ACQUOSA	2h a 70°
OLIO D'OLIVA RETTIFICATO	2h a 70°

\* riferimenti nel Reg. 10/2011 e s.m.i.

## 5. Idoneità alimentare

Il manufatto soddisfa i requisiti di composizione e purezza previsti dalla normativa citata e risulta:

- idoneo al contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione  
 idoneo al contatto con alimenti per i quali non sono previste prove di migrazione

## 6. Esclusioni

Il manufatto è idoneo al contatto con tutti gli alimenti senza esclusioni.

## 7. Limitazioni di utilizzo

Il manufatto può essere riempito con liquidi, creme o composti caldi fino ad una temperatura massima di 85°C.

- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale      Sì       No
- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde      Sì       No
- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature fino ad una temperatura minima di -30°C      Sì       No

## 8. Validità

L'azienda dichiara l'idoneità tecnologica del manufatto allo scopo cui è destinato. A supporto di quanto sopraindicato, l'azienda dichiara di avere a disposizione di del cliente e dell'Autorità competente:

- Analisi effettuate su materiali
- Altra documentazione a supporto prevista ai sensi del Reg.(CE) N.1935/2004, art.16, comma 1

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata in calce e dovrà essere sostituita in presenza di cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati sono modificati ed aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Data 08/01/2018

Firma\*\*

**BRENTA SRL**  
Via Industria, 16-30010 Camponogara VE  
Tel. 041 5151511 - Fax 041 4174216  
P.IVA 02423060272  
info@brentasrl.com

\*\* riferimento nel Reg.(CE) N.1935/2004, art.2, comma 2, lettera d