

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo: 510.140.002

Codice EAN: 8 027212 107695

Descrizione articolo: Koffepak 2 Beige

Colore: BEIGE

Materiale: POLISTIROLO (PS)

Tecnologia di produzione: TERMOFORMATURA

Personalizzazione: si

Modo di utilizzo: NO MICROONDE

Temperatura di utilizzo materiale: PS da -30 °C a +50 °C | PP da -30 °C a +70 °C | PLA da -20 °C a +30 °C

SPECIFICHE TECNICHE DEL PRODOTTO



Capacità: _____

Lunghezza (cm): 14

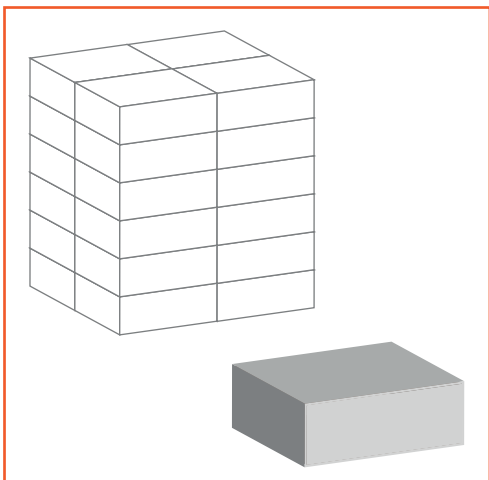
Larghezza (cm): 9

Altezza (cm): 6

Diametro Interno inferiore: _____ Diametro interno superiore: _____

Note: _____

SPECIFICHE TECNICHE DELL'IMBALLO



Pezzi per confezione: 70

Packaging: 12x70=840

Lunghezza cartone (cm): 60,5

Larghezza cartone (cm): 39,5

Altezza cartone (cm): 45,5

Peso lordo cartone (Kg): 9,5

Scatole per pallet: 20

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

Con la presente si dichiara che il prodotto: **Non è destinato al contatto diretto con gli alimenti.**

Articolo	Materiale	Simulante	Durata a contatto	Temperatura a contatto (°C)	Unità di misura	Valore rilevato	Limite di cessione
510.140.002	POLISTIROLO (PS)	---	Da normativa vigente	Da normativa vigente		Da normativa vigente	---

fornitoVi per il confezionamento di:

- 01 BEVANDE: 01.01 A Bevande non filtrate - 01.02 Bevande con gradazione alcolica compresa tra 6% vol. e 20% vol.
- 02 CEREALI, DERIVATI DI CEREALI: 02.05 - Prodotti della panetteria, biscotteria e della pasticceria secca.
- 03 CIOCCOLATO, ZUCCHERO E LORO DERIVATI: 03.01 - Cioccolato e prodotti rivestiti - 03.02A1 - Dolciumi in forma solida - B2 In forma di pasta umidi.
- 04 FRUTTA, ORTAGGI E DERIVATI: 04.05 C - Sotto forma di purea, conserva o pasta.
- 06 PRODOTTI ANIMALI E UOVA: 06.01B2 In mezzo acquoso.
- 08 PRODOTTI VARI: 08.03B2 Preparazioni alimentari composte - 08.04A - Salse acquose - 08.07 - Gelati.

1) è conforme alla seguente legislazione comunitaria CE:

- Regolamento (CE) 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche.
- Regolamento (CE) 1895/2005 e successivi aggiornamenti e modifiche.
- Regolamento (CE) 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche.

e alla seguente legislazione Italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/73 e successivi agg. e modifiche.
- D.P.R. 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

2) Si dichiara che il materiale non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale alle condizioni sopra indicate.

3) Il limite di migrazione globale, unitamente alle restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate.

L'affermazione è supportata da prove analitiche oppure in base a calcoli sulla migrazione delle sostanze condotti in accordo con le Direttive 82/711/CEE, 85/572/CEE e il D.M. 21/03/1973 ove applicabili.

4) Nel materiale possono essere presenti sostanze regolate dalle Direttive 89/107/CEE e 88/388/CEE e dai Decreti Ministeriale 27 febbraio 1996 n. 209, 27 novembre 1996 - n. 684 e 23 luglio 2003 (sostanze chiamate anche additivi "dual use").

Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art. 5 bis Direttiva 2002/72/ce e art. 9 comma 2, lett.c) del DM 21 marzo 1973.

L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con gli alimenti ha la responsabilità di comunicare alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (presenza di additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare.

Il prodotto in oggetto è realizzato secondo le buone pratiche di fabbricazione (GMP) del regolamento 2023/2006/CE.

5) L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

6) Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità, o quando i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Data 10/10/2018

L'amministratore

