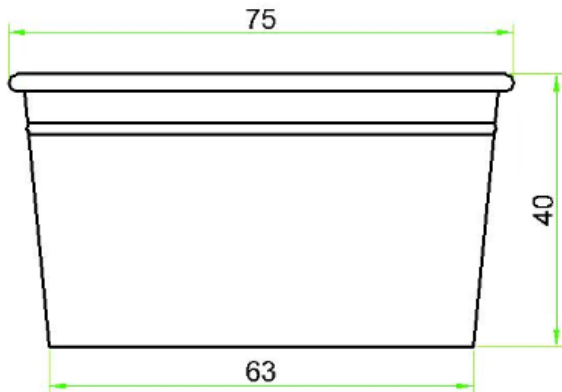


## Scheda Tecnica di Prodotto

<b>Codice prodotto</b>	CG.8B.CS
<b>Denominazione commerciale</b>	CONTENITORE DI CARTA COPPA DA GELATO - TIPO 8B
<b>Produttore</b>	MEDAC S.r.l. Via R. Wenner, 52 84131 Salerno
<b>Capacità</b>	All'orlo: circa 107 ml      Alla linea di fiducia (tacca): 0 ml      Alla gola: circa 76 ml
<b>Peso singolo prodotto</b>	0.00404 KG
<b>Articolo correlato</b>	DISCHETTO DI CARTA PORTABICCHIERI DI CARTA
<b>Dimensioni*</b>	 <p>* misure espresse in mm</p>
<b>Destinazione d'uso</b>	Contenimento di prodotti alimentari
<b>Condizioni di uso</b>	<p>Idoneo a contenere prodotti alimentari congelati, refrigerati e a temperatura ambiente. Non idoneo all'impiego in forno tradizionale gas/elettrico e con liquidi. Se utilizzato per contenere prodotti congelati assorbe umidità a temperatura ambiente. In caso di utilizzi plurimi (es. congelamento, uso e ricongelamento) l'azione naturale dell'umidità provoca un indebolimento della struttura della coppa.</p> <p>La Medac garantisce il prodotto nei limiti delle caratteristiche di sopra riportate; non è responsabile per un uso del prodotto non conforme a tali caratteristiche e non è altresì responsabile dei danni di qualsiasi genere e/o natura derivanti da un uso improprio del prodotto. La Medac si riserva di apportare modifiche migliorative al prodotto senza preavviso. Per usi diversi verificare con campioni forniti da Medac.</p>
<b>Confezionamento del prodotto</b>	<p>Imballaggio primario: BUSTA da 250 pz</p> <p>Imballaggio secondario: CARTONE da 2.000 pz (8 buste)</p> <p>Imballaggio terziario: PEDANA TIPO EPAL LEGNO da 16 cartoni (32.000 pz), avvolta da film estensibile in polietilene di protezione esterna.</p>
<b>Informazioni per trasporto e immagazzinamento</b>	<p>Dimensione esterna del cartone (Lungh. X Largh. X Alte.): 590x390x586 mm</p> <p>Volume Cartone: 0,134 m3</p> <p>Peso lordo cartone: 9,60128 kg</p> <p>Dimensioni pallet: 0,80 X 1,20 X 2,50 m      Numero strati: 4      Cartoni per strato: 4</p>
<b>Materiali costituenti il prodotto</b>	Multistrato di carta in cellulosa vergine rivestito, nel lato interno, con polietilene. Carta o plastica riciclata assenti.
<b>Materiali costituenti la confezione</b>	<p>Imballaggio primario: Busta in polietilene a bassa densità</p> <p>Imballaggio secondario: Cartone prodotto con carte riciclate</p>
<b>Modalità di conservazione</b>	Conservare in ambiente asciutto, coperto e ventilato, con modalità idonee a produzioni igroscopiche, max 2 pallet sovrapposti.
<b>Idoneità al contatto con prodotti alimentari</b>	Prodotto conforme ai seguenti requisiti legislativi relativi ai materiali e costituenti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari: Regolamento 10/2011/CE e s.m.i., (aggiornato al regolamento 2023/1627 del 10 Agosto 2023); Regolamento 1935/2004/CE, articolo 3, articolo 11, paragrafo 5, articolo 15 e articolo 17; Regolamento 1895/2005/CE; Regolamento 2023/2006/CE; Direttiva 94/62 CE del 20 /12/1994, (aggiornata dalla Direttiva 2004/12/CE e 2005/20/CE e Regolamento 219/2009); Decreto Ministeriale 21/03/1973 e s.m.i.; D.P.R. n. 777/1982.
<b>Dichiarazione di rintracciabilità</b>	Prodotto conforme ai requisiti di rintracciabilità i sensi dell'art 17 del reg (CE) N. 1935/2004. Codice identificativo di produzione riportato all'esterno di ogni singolo cartone
<b>Dichiarazione di conformità imballaggi e rifiuti di imballaggio</b>	I rifiuti, i rifiuti pericolosi, gli imballaggi e i rifiuti di imballaggio vengono gestiti in accordo, rispettivamente, alle Direttive 91/156/CEE, 91/689/CEE e 94/62/CEE (aggiornata dalla Direttiva 2004/12/CE e 2005/20/CE e Regolamento 219/2009)

**Scheda Tecnica di Prodotto**  
**Etichettatura ambientale**

Per le informazioni di smaltimento inquadrare il qr code.

