

Cliente: Standard

Codice prodotto: N323

Codice EAN: 8032532914984

Descrizione articolo: Fondina quadrata in polpa -

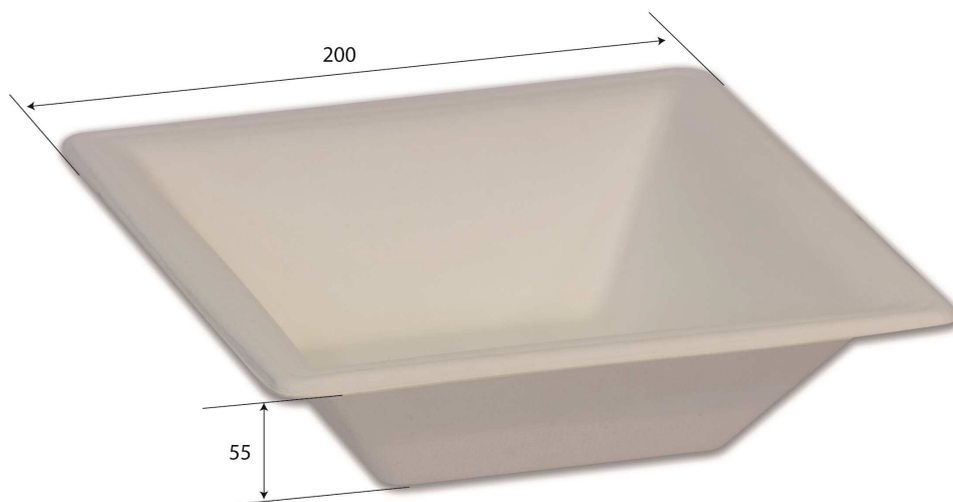
Linea "Elegance" 850 ml - cm 20 x 20 x 5,5

Tipologia materiali: Fibre estratte dal bambù e canna da zucchero

Peso singolo prodotto: 31,7 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana

Misure esterne scatola: 490 x 420 x 230h mm

Peso lordo scatola: 16,2 kg

Peso netto scatola: 15,8 kg

Nr. pezzi/confezione: 50

Nr. confezioni/scatola: 10

Pezzi/scatola: 500

Tipol. confezionamento: Sacchetto in polietilene neutro

Etichetta confezione: si

Etichetta scatola: si

Scatole/pallet: 34

Disposizione su pallet: 4 scatole x 7 strati in altezza. + 6

Tipologia pallet: 80 x 120 cm EPAL

Altezza Totale bancale: 1,7 m circa (compreso pallet)

CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004 e successivi aggiornamenti, al D.M. del 21/03/1973. e successivi aggiornamenti. Ai fini di non alterare il gusto ed il sapore dell'alimento, si consiglia di non tenere la stoviglia a contatto con alimenti caldi per un tempo prolungato (Max 30' minuti).

Non è adatto alla conservazione degli alimenti. Non è adatto per i prodotti alimentari per la prima infanzia ed alimenti di proseguimento. Il prodotto è monouso e non porta data di scadenza.

Conservare in luogo asciutto e lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C + 35°C).

QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Resistenza termica all'acqua: fino a 100°C

Resistenza termica in forno: fino a 200°C

Resistenza termica all'olio: fino a 150°C

Resistenza termica al freddo: fino a -25°C

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale: **max 10 minuti a 100°C**

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde: **max 3 minuti a 800W**

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature: **- 18°C per 6 mesi**

