

PIATTO PIANO POLPA TONDO CLASSIC Ø 22,5CM



PIATTO MONOUSO POLPA CELLULOSA BIODEGRADABILE Ø 22,5CM

Resistente alla flessione - Stile classico

Scheda tecnica

AGG. 21/03/2023

PG 506

Descrizione

PIATTO MONOUSO POLPA CELLULOSA BIODEGRADABILE Ø 22,5CM

Codici - Taglie

| | |
|--------|----------------|
| Taglia | 22,5 cm |
| Art. | 510002 |
| EAN | 8000697041678 |
| ITF | 08000697009746 |

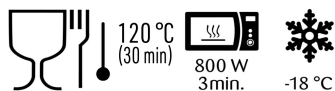
Specifiche

| | | |
|------------------|------------------------|-------|
| Peso | (22,5 cm) 15gr | |
| Colore | bianco | |
| Altro | fonti 100% rinnovabili | |
| Finitura Est. | texture | |
| Finitura int. | liscia | |
| Diametro Esterno | 22.5 cm | tol5% |
| Diametro Interno | 20 cm | tol5% |
| Diametro Fondo | 17 cm | tol5% |
| Bordo | 1,25 cm | tol5% |
| Altezza | 2 cm | tol5% |
| Capacità Massima | 490 ml | tol5% |

Contatto Alimenti

Reg. (CE) 2023/2006 (GMP);D.Lgs. 108/92;Reg. (CE) 1935/2004;D.M. 21/3/73 e s.m.i.;DPR 777/82 e s.m.i.

Idoneo al contatto con tutti gli alimenti.



Il giudizio relativo agli ambiti di idoneità alimentare è stato ufficialmente certificato presso laboratori accreditati

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale fino a 120 °C per 30 minuti

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde fino a 800 W per 3 minuti

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

Sostenibilità

Biodegradabile secondo EN 13432:2002

Utilizzo

Non utilizzare se la confezione è danneggiata.

Leggere attentamente tutte le informazioni ed avvertenze prima dell'impiego del prodotto. Accertarsi che sia privo di difetti o imperfezioni e adatto all'uso previsto. Conservare la confezione per garantire la rintracciabilità delle informazioni relative al prodotto. Per informazioni o richieste rivolgersi a quality@brentasrl.com.


Dichiarazione di conformità disponibile sul sito www.brentasrl.com.


Sicurezza

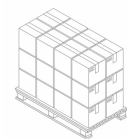
Prodotto testato presso laboratori accreditati secondo screening Brenta "PFAS SAFE";



Imballi e Pesi

| | | |
|--|----------|----------|
|  | Conf | 50 Pezzi |
| | Netto gr | 750 |

| | | |
|---|----------|---------------|
|  | Collo | 20 Confezioni |
| | Netto gr | 15000 |
| | Lordo gr | 15880 |

| | |
|---|-------------|
|  | Pallet |
| | 6 X Strato |
| | 20 X Pallet |

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore, raggi solari e/o UV.

Il prodotto deteriorato non rilascia sostanze nocive.



Smaltimento

Separa ove possibile le componenti principali dell'imballaggio ed il prodotto e conferiscile in modo corretto. Verifica le disposizioni del tuo comune.

| | |
|-------------------|--|
| Confezione | LDPE 4 PLASTICA Raccolta differenziata |
| Etichetta | PAP 22 CARTA Raccolta differenziata |
| Prodotto | PAP 21 CARTA Raccolta differenziata |
| Collo | PAP 20 CARTA Raccolta differenziata |