

<b>Codice articolo</b>	<b>232.83</b>
<b>Descrizione</b>	<b>CONTENITORE DI CUCCHIAIO</b>
<b>Catalogo</b>	<b>COT 25, HOS 111</b>
<b>Data modifica</b>	16/03/2022 14:41:21



### Caratteristiche del prodotto

Unità di misura CENTO  
Dimensioni 10,1x2,7x2,6 CM  
Materiale BAGASSA  
Colore BIANCO  
Peso netto di una unità (g) 4,00  
Linea di prodotti 'BIONIC'

### Codici

Intrastat 48236990  
ITF14 18420499232833  
EAN13 8420499232836

### Imballaggio

**Pacchetto** Unità / Pacchetto 50  
Dimensioni Pacchetto (cm) 11,00 x 13,00 x 4,00  
Peso Pacchetto (kg) 0,15  
Volume pacchetto (m<sup>3</sup>) 0,0005720  
Codifica da Decisione 97/129/CE LDPE 4  
Indicazioni per la raccolta Raccolta plastica

**Cassa** Unità / Scatola 1.000  
Pacchetti / Scatola 20  
Misure/Scatola (cm) 16,80 x 39,30 x 18,50  
Peso scatola (kg) 3,02  
Volume scatola (m<sup>3</sup>) 0,0122144  
Codifica da Decisione 97/129/CE PAP 20  
Indicazioni per la raccolta Raccolta carta

**Pallet** Scatole / Strato 13  
Scatole / Pallet 78  
Mosaico (U base x piani) 13 x 6  
Peso (kg) 259,56  
Tipo di pallet (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caratteristiche

Reciclabile Biodegradabile Compostabile EN 13432 Microonde Forno -18°C/+100°C Resist. Grassi Cash & Carry



## Condizioni d'uso

Adatto a microonde (9 Minuti 1000W o 7,30 Minuti 1200W)

## Certificati



Questo prodotto soddisfa i requisiti del regolamento (CE) n. 1935/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 ottobre 2004, riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.



Dal 2005 Garcia de Pou è certificata con UNE-EN ISO 9001 - Sistema di gestione della qualità. Numero di registrazione 0.04.04392 (TUV RHEINLAND).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registro Sanitario di Industrie e Prodotti Alimentari.



Materiale biodegradabile: si decompone in elementi chimici naturali grazie all'azione di agenti biologici e agenti fisici nelle condizioni ambientali che si verificano in natura.



Prodotto compostabile industriale conforme alla norma EN13432.

Reg. (CE)  
2023/2006

Regolamento (CE) n. 2023/2006 della Commissione Europea del 22 dicembre 2006, sulle buone pratiche di fabbricazione di materiali e oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti.

**Immagine del pacchetto**

