

Codice articolo	234.31
Descrizione	SCATOLE "LUNCH BOX"
Catalogo	HOS 226, TPK 11
Data modifica	08/09/2021 18:57:20



Caratteristiche del prodotto

Unità di misura	MIGLIAIO
Dimensioni	22,5x17x8,5 CM
Materiale	CARTONE ONDULATO .
Colore	NATURALE
grammatura	220 G/M2
Peso netto di una unità (g)	31,40
Linea di prodotti	'THEPACK'

Codici

Intrastat	48192000
ITF14	18420499234318
EAN13	8420499234311

Imballaggio

Pacchetto	Unità / Pacchetto 50
	Dimensioni Pacchetto (cm) 33,00 x 22,00 x 24,00
	Peso Pacchetto (kg) 1,70
	Volume pacchetto (m ³) 0,0174240
Cassa	Unità / Scatola 300
	Pacchetti / Scatola 6
	Misure/Scatola (cm) 38,00 x 72,00 x 46,50
	Peso scatola (kg) 10,18
	Volume scatola (m ³) 0,1272240
Pallet	Scatole / Strato 3
	Scatole / Pallet 12
	Mosaico (U base x piani) 3 x 4
	Peso (kg) 146,16
	Tipo di pallet (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caratteristiche



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.



Questo prodotto è certificato FSC Mix Credit. Scegliendo prodotti certificati FSC® stai sostenendo la gestione responsabile delle foreste del mondo.

The mark of
responsible forestry



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 privo di PFOS - PFOA.



Dichiariamo che questo prodotto è considerato oggetto destinato a venire a contatto con gli alimenti ed è conforme alla legislazione italiana D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche.

Reg. (CE)
2023/2006

Questo prodotto soddisfa i requisiti del regolamento (CE) n. 2023/2006 della Commissione europea del 22 dicembre 2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.