

FreeG
benessere a tavola




Piadenelle Bio senza glutine g 200 codice prodotto: 20097

Prodotto da forno senza glutine. Specificamente formulato per persone intolleranti al glutine.

Ingredienti: acqua, *farina di riso, *amido di mais, *amido di tapioca, *fecola di patate, *olio di semi di girasole 2,2%, *olio extravergine di oliva 1,9%, agenti lievitanti (tartrato monopotassico, carbonato acido di sodio, *amido di mais), *destrosio, *farina di grano saraceno 1,4%, *farina di semi di guar, *farina di semi di carrube, sale, emulsionante: lecitina di girasole, *aceto di mele, acidificante: acido tartarico, *aroma naturale. *biologico.

Da consumarsi preferibilmente entro il: vedi data stampata sul fronte. Confezionato in atmosfera protettiva.

Conservare in luogo fresco e asciutto. Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro 2/3 giorni.

Valori nutrizionali medi per: Average nutritional value for:	100 g			<i>prodotto in stabilimento dedicato che non utilizza allergeni</i>
Valore energetico KJ Kcal	1061 252			glutine e amido di frumento latte e lattosio
Grassi g	5,1			soia e derivati
di cui acidi grassi saturi g	0,8			uova
Carboidrati g	47,5			sesamo
di cui zuccheri g	1,2			frutta da guscio
Fibre g	3,6			arachidi
Proteine g	2,1			
Sale g	1,0			
				 <i>free from</i>

Unità vendita al consumatore

Pezzi per busta 2

Peso busta g 200 (2 pezzi da 100g)

Codice EAN 8000091200978

www. **FreeG** .it



Piadenelle Bio senza glutine g 200 codice prodotto: 20097

Informazioni logistiche

Pezzi per busta	2	Buste per cartone	12	Cartoni per strato	12
Peso busta g	200	Peso cartone kg	2,4	Cartoni per pallet	96
EAN busta	8000091200978	EAN cartone	8018699518586	Altezza pallet cm	114
Dimensione busta	27 x 29,5 cm	Dimensione cartone	26,5 x 29,5 x 11,5	Peso pallet kg	230 netto
Shelf life	120				

Informazioni tecniche

Aspetto:	chiaro con tracce marroni
Diametro:	20 / 22 cm
Preparazione:	Riscaldare la piadina in una padella antiaderente ben calda, su piastra oppure in forno (200°C). Farcire a piacere poi riscaldare qualche secondo e servire.
Conservazione:	Conservare in luogo fresco e asciutto, una volta aperta la confezione conservare in frigorifero e consumare in 2/3 giorni



... benessere a tavola ...stabilimento di produzione dedicato senza allergeni

Sede amministrativa e operativa

Via Dei Platani, 630 - 26034 Drizzona (Cremona) Italia Tel. +39 0 375 380088 e.mail: info@freeg.it sito internet: www.freeg.it


Piadina senza glutine g 200 codice prodotto: 20097

DICHAZIONI ALLERGENI (Reg. EU n. 1169/2011)	PRESENZA IN RICETTA	PRESENZA NELLO STABILIMENTO	NOTE
Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati)	NO	NO	/
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	/
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO	/
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO	/
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO	/
Soia e prodotti a base di soia	NO	NO	/
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	NO	NO	/
Frutta a guscio : mandorle (<i>Amygdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci di pecan [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci macadamia o noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), e i loro prodotti	NO	NO	/
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	/
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	/
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	/
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO2 totale	NO	NO	/
Lupini e prodotti a base di lupini	NO	NO	/
Molluschi e prodotti a base di molluschi	NO	NO	/

DICHAZIONE OGM

Si dichiara che il prodotto non contiene OGM e non deriva da OGM in conformità ai Reg CE 1829/03 e Reg CE 1830/03.

RADIAZIONI IONIZZANTI

Il prodotto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti. Se la situazione attuale dovesse cambiare vi informeremo in accordo con i requisiti di legge