

Base PINSA Precotta

SCHEDA TECNICA DI RIFERIMENTO



Prodotto: PINSA - Base precotta con forno elettrico a tunnel con sistema di nastro trasportatore.

Ingredienti: Farina di **FRUMENTO tenero tipo "0"**, Acqua, Farina di Riso, Farina di **SOIA (NO OGM)**, Semola rimacinata di **GRANO DURO**, Pasta acida di **FRUMENTO** essiccata (composizione: Farina di frumento, Acqua, Lievito), Olio extravergine di oliva, Sale, Lievito naturale, Emulsionante Alimentare E-491, Aromi naturali.

Formati: **PINSA MONOPORZIONE**

Realizzata con una pallina del peso medio di 135 grammi.
Dimensioni medie 16x26 cm

PINSA CLASSICA

Realizzata con una pallina del peso medio di 260 grammi.
Dimensioni medie 22x36 cm

PINSA XL

Realizzata con una pallina del peso medio di 520 grammi.
Dimensioni medie 22x60 cm

PINSA ROTONDA

Realizzata con una pallina del peso medio di 260 grammi.
Diametro medio 30 cm



Tabella Valori Nutrizionali Estesa (Valori Medi per 100g di Prodotto)

	Valore	U.M.		Valore	U.M.		Valore	U.M.
Energia	247	Kcal/100g	Sale	0,016	g/100g	Aromi Naturali	0,5	g/100g
	1.033,45	KJ/100g	Potassio	0,01	g/100g	Umidità	38,1%	%
Carboidrati	46,7	g/100g	Colesterolo Tot.	0,08	mg/100g			
Zuccheri	0,5	g/100g	Proteine	9,9	g/100g			
Grassi	2	g/100g	Calcio	0,024	g/100g			
di cui saturi	0,6	g/100g	Ferro	0,001	g/100g			
Fibra	1	g/100g	Vit. A	<0,001	mg/100g			
Sodio	0,6	g/100g	Vit. C	<0,5	mg/100g			

INDICAZIONI SUGLI ALLERGENI - Regolamento UE 1169/2011

Allergeni:

Cereali contenenti GLUTINE / SOIA

Regolamento UE 1169/2011

Packaging:

Scatola di cartone tipo americana a falde combacianti per conservazione.

Formati disponibili 60x40cm H.30 cm.

Pezzi per cartone Pinsa Monoporzione

n.64 basi

Pezzi per cartone Pinsa Classica

n.36 basi

Pezzi per cartone Pinsa Rotonda

n.32 basi

Storage:

Prodotto congelato all'origine.

Conservazione T° da 0°C a +4°C

Il prodotto in atmosfera modificata è da consumarsi entro 30 giorni dalla data di produzione.

Scadenza:

La Data di produzione è riportata sull'etichetta.

Si dichiara che il prodotto è soggetto a calo di peso naturale, da consumarsi previa cottura, non contiene coloranti, prodotti fitosanitari o inquinanti di qualsiasi natura.

Il prodotto è conforme alla normativa in materia di micotossine e non è stato prodotto con grani geneticamente modificati.