

SCHEDA TECNICA

PASTA SENZA GLUTINE <20 ppm

PASTA SENZAGLUTINE

RISO INTEGRALE

BIOLOGICO

PASTA NATURA SRL AZIENDA AGRICOLA

Pagina

Data

1 di 3

16/01/2018

Destinazione d'uso: pasta secca senza glutine adatta per tutti i consumatori, e

particolarmente indicata per coloro che devono seguire una

dieta priva di glutine (soggetti celiaci).

Caratteristiche tecniche:

Prodotto pasta secca al riso integrale biologico

Peso confezioni 250 g

Ingredienti: 100% Farina di riso integrale biologica

Condizioni di stoccaggio: temperatura ambiente del magazzino (massimo 25°C).

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Questo prodotto non presenta rischi specifici, ed è stabile

nelle condizioni normali di temperatura ed umidità.

Condizioni di Trasporto: trasportare il prodotto con mezzi telonati, puliti, privi di

odori anomali. Il trasporto promiscuo con altri prodotti alimentari è consentito solo se tutte le merci risultano ben

sigillate.

Tempo di conservazione: 36 mesi dalla data di confezionamento, se conservato in

ambiente fresco ed asciutto.

Standard organolettici

Aspetto vari (dipende dal formato)

Colore grigio chiaro Sapore tipico del riso

Tenuta al dente al tempo di cottura indicato

Tempo di cottura mediamente tra i 5-7 minuti

Consistenza prodotto crudo: vetrosa con superficie liscia

prodotto cotto: valutazione sensoriale al tempo di cottura

del prodotto (variabile a seconda del formato)

Pezzi rotti

Pezzi rotti 5% massimo (del peso)

Corpi estranei Assenti

(metallo-legno-plastica-carta)

Standard Chimici

Parametro	Valore	Range	Unità di misura
Umidità	12,5	±1	g/100g
Ceneri	0,40	±0,2	g/100g



SCHEDA TECNICA PASTA SENZA GLUTINE <20 ppm

PASTA SENZAGLUTINE

RISO INTEGRALE

BIOLOGICO

PASTA NATURA SRL AZIENDA AGRICOLA

Pagina Data

2 di 3 16/01/2018

Valori nutrizionali medi per 100 g

Parametro	Valore	Unità di misura
Energia	1579	kJ
	373	kcal
Grassi	2,9	g/100g
Di cui Acidi Grassi Saturi	0,5	g/100g
Carboidrati	77	g/100g
Di cui zuccheri	0,8	g/100g
Fibre	3,5	g/100g
Proteine	7,9	g/100g
Sale	0,02	g/100g

Standard Microbiologici

Parametro	Valore	Unità di misura
CBT	$1x10^6$	u.f.c./g
Enterobatteriaceae	$1x10^{3}$	u.f.c./g
Muffe e Lieviti	$1x10^{3}$	u.f.c./g
Stafilococchi coagulasi	$1x10^2$	u.f.c./g
positivi		
Bacillus Cereus	$1x10^2$	u.f.c./g
Salmonella	Assente	u.f.c./ 25 g

Micotossine e OGM

Parametro	Valore	Unità di misura
DON (Deossinivalenolo)		ppb
Fumonisine (FB1+FB2)	Limite di legge relativi alle	ppb
Aflatossina B1		ppb
Aflatossina (B1+B2+G1+G2)	MP impiegate	ppb
Ocratossina		ppb
OGM	Assenti (secondo quanto previsto	
	dalle normative vigenti)	

Metalli Pesanti

Parametro	Valore	Unità di misura
Piombo	Limite di legge relativi alle	ppm
Cadmio	MP impiegate	ppm



SCHEDA TECNICA PASTA SENZA GLUTINE <20 ppm

PASTA SENZAGLUTINE RISO INTEGRALE

BIOLOGICO

PASTA NATURA SRL AZIENDA AGRICOLA

Pagina

Data

3 di 3

16/01/2018

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze Reg UE 1169/2011 – Allegato II	Presente/Assente	Può contenere tracce di:
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	Assente	
Crostacei e prodotti a base di crostacei	Assente	
Uova e prodotti a base di uova	Assente	
Pesce e prodotti a base di pesce	Assente	
Arachidi e prodotti a base di arachidi	Assente	
Soia e prodotti a base di soia		Х
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	Assente	
Frutta a guscio (noci, nocciole, etc.) e prodotti derivati	Assente	
Sedano e prodotti a base di sedano	Assente	
Senape e prodotti a base di senape	Assente	
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo.	Assente	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione maggiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂	Assente	
Lupini e prodotti a base di lupini	Assente	
Molluschi e prodotti a base di molluschi	Assente	

Imballaggio:

Primo imballaggio: Secondo imballaggio: Polipropilene e carta

Cartone