

<b>NOME PRODOTTO</b>	PASTA DI MAIS & RISO SENZA GLUTINE - FORMATI VARI (RIGATONI, MACCHERONI, CONCHIGLIE, DITALI, PENNE, SEDANINI, PIPE, DITALINI, FUSILLI, CASERECCI, PIPETTE, SPAGHETTI)
----------------------	---

<b>CODICE ARTICOLO</b>		<b>DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO</b>	08/05/2013
------------------------	--	----------------------------------	------------

<b>CLIENTE</b>	
----------------	--

**ELENCO INGREDIENTI**

<b>1</b>	FARINA DI MAIS
<b>2</b>	FARINA DI RISO

**INFORMAZIONI NUTRIZIONALI**

	valori medi per 100g di prodotto	valori per unità di consumo
Valore energetico (kcal)	349	
Valore energetico (kJ)	1482	
Proteine (N x 6,25)	6,9 g	
Grassi	1,3 g	
Di cui Saturi	0,3 g	
Di cui Monoinsaturi	0,3 g	
Di cui Polinsaturi	0,6 g	
Colesterolo	< 0,1 mg	
Carboidrati	77,5 g	
Di cui zuccheri	0,3 g	
Fibre Alimentari	1,8 g	
Sodio	0,0063 g	

**CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE**

Peso prodotto netto singola unità di vendita	500 g
Shelf Life	36 mesi
Modalità di conservazione	Luogo fresco e asciutto, al riparo da luce e fonti di calore
Tipologia pack primario	Sacchetto flessibile in materiale plastico stampato
N° confezioni per scatola	12pz

**INFORMAZIONI ALLERGENI**

ALLERGENE	PRESENZA NELLA RICETTA		POSSIBILE CONTAMINAZIONE IN LINEA		PRESENZA IN STABILIMENTO	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati		X		X		X
Crostacei e prodotti a base di crostacei		X		X		X
Uova e prodotti a base di uova		X		X		X
Pesce e prodotti a base di pesce		X		X		X
Arachidi e prodotti a base di arachidi		X		X		X
Soia e prodotti a base di soia		X		X		X
Latte e prodotti a base di latte ( compreso il lattosio)		X		X		X
Frutta a guscio: mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del Brasile, pistacchi, noci del Queensland e prodotti derivati		X		X		X
Sedano e prodotti a base di sedano		X		X		X
Senape e prodotti a base di senape		X		X		X
Semi di sesamo e prodotti a base di sesamo		X		X		X
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/ml o 10 mg/l espressi in SO2 nel prodotto finito		X		X		X

**INFORMAZIONI MICROBIOLOGICHE - MICOTOSSINE**

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE
Cbt totale	UFC/G	< 10 <sup>5</sup>
Coliformi totali	UFC/G	< 10 <sup>3</sup>
Lieviti	UFC/G	
Muffe	UFC/G	
Salmonella	UFC/25G	
Aflatossina tot	µg/kg	Lim legge
Aflatossina m1	µg/kg	N.A.
Ocratossina a	µg/kg	Lim legge
Zearalenone	µg/kg	Lim legge
Don	µg/kg	Lim legge
Fumonisine	µg/kg	Lim legge