

		SCHEDA TECNICA PRODOTTO			
Emesso da		Data ultima emissione e n. di revisione		09/05/2019 rev. 1	
RAQ		Sostituisce la versione del		26/02/2019	

DENOMINAZIONE PRODOTTO	<i>PASTA DI FARRO Biologica</i>	ENTE CERTIFICATORE CCPB
-----------------------------------	--	-----------------------------------

ORIGINE	Agricoltura Italia
----------------	---------------------------

La pasta di farro Molino Agostini è realizzata con varietà del cereale selezionate e coltivate nelle zone limitrofe. Facilmente digeribile grazie al suo basso contenuto di glutine, essa costituisce un'ottima scelta alimentare anche per la ricca presenza di aminoacidi essenziali e per una marcata azione antiossidante dovuta alla componente di selenio e acido folico. Il basso indice glicemico e la scarsa quantità di grassi aumentano i pregi di questo prodotto che andrebbe consumato più spesso abbinato a gustose salse vegetali o ragù tradizionali.

Formati da 500g: penne, fusilli, mezze maniche, spaghetti.

VALORI NUTRIZIONALI MEDI (per 100g di prodotto)	
<i>Energia</i>	1479 kj – 349 kcal
<i>Grassi di cui acidi grassi saturi</i>	1,8 g 0,43 g
<i>Carboidrati di cui zuccheri</i>	64 g 4,5 g
<i>Proteine</i>	13,7 g
<i>Sale</i>	0,009 g

TEMPI DI COTTURA	
<i>Spaghetti</i>	10 minuti
<i>Mezze maniche</i>	10 minuti
<i>Penne</i>	10 minuti
<i>Fusilli</i>	10 minuti

SHELF LIFE:

Prodotto in confezioni da 0,5 kg: 36 mesi in ambiente fresco e asciutto, ben areato, lontano da fonti di calore e dalla luce del sole

ALLERGENI IN CONFORMITA' REGOLAMENTO UE N. 1169/2011 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI/ ALLEGATO II

TIPO DI ALLERGENE	PRESENZA DIRETTA		POSSIBILE PRESENZA PER CROSS-CONTAMINAZIONE	
	SI	NO	SI	NO
1.Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut, o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	x		x	
2.Crostacei e prodotti a base di crostacei		x		x
3.Uova e prodotti a base di uova		x		x
4.Pesce e prodotti a base di pesce		x		x
5.Arachidi e prodotti a base di arachidi		x		x
6.Soia e prodotti a base di soia		x		x
7.Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)		x		x
8.Frutta a guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>juglans regia</i>), noci di anacardi (<i>Anacarium occidentale</i>), noci pecan (<i>Carya illinoiesis</i> K. Koch), noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) e prodotti derivati		x		x
9.Sedano e prodotti a base di sedano		x		x
10.Senape e prodotti a base di senape		x		x
11.Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo		x		x
12.Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10mg/kg o 10 mg/l espressi come SO2		x		x
13.Lupino e prodotti a base di lupino		x		x
14.Molluschi e prodotti a base molluschi		x		x