



*Giulio Felice*

**PRODUZIONE E USI:** chicchi ottenuti dalla selezione di farro biologico certificato e altamente selezionato. E' adatto alla preparazione di **zuppe, minstre, dolci ed insalate della tradizione culinaria europea.**

**Si specifica che questo prodotto è privo di aggiunte di conservanti e di miglioratori.  
FARINA NON TRATTATA NE' TERMICAMENTE NE' CHIMICAMENTE.**

Le tecniche di produzione utilizzate sono conformi con quanto previsto dal Reg. CEE 834/07 e 889/08 e successive modifiche ed integrazioni (Produzione Biologica / Organic Production).

La ditta MARINO FELICE S.R.L. (Numero di controllo IT BIO 014 codice 2128) è controllato e certificato da Q Certificazioni S.R.L.

I processi di pulitura, selezionatura ottico-infrarossa, macinazione, setacciatura dei grani fino all'insacco avvengono esclusivamente presso il mulino MARINO FELICE S.R.L.

**CONFEZIONE:** Sacchi carta idonei al contatto con sostanze alimentari del tipo V° (Merce soggetta a calo naturale di peso)

**CONSERVAZIONE:** Luogo fresco ed asciutto lontano da fonti di calore ed umidità.

**DATA DI SCADENZA E TMC:** 12 mesi circa.

**ALLERGENE:** GLUTINE, TRACCE DI SOIA, TRACCE DI SENAPE

#### Careatteristiche sensoriali

Colore	Tipico del chicco decorticato
Consistenza	Granulare
Odore	Esente da odori anomali (muffe, fermentato, ecc)
Sapore	Tipico, non rancido, sano, gradevole, di germe del chicco vivo.

Caratteristiche chimico - fisiche	VALORI RILEVATI CON L'ULTIMA ANALISI	VALORI LIMITE	FREQUENZA ANALITICA
Umidità	15.50 (max)	15.50 (max)	Lotto
Falling Number	300 sec.		Lotto
Assorbimento			Lotto
ProteineSS	9.00	8.00-16.00	Lotto
GlutineSS	7.00	5.00-10.00	Lotto
W			Lotto
P/L			Lotto

Valori determinati con strumenti CHOPIN TECHNOLOGIES ALVEOLAB, PERTEN FN, FOSS NIRS DS2500

Aflatossine B1, B2, G1, G2	< 0.05 ufc/g	2µg/Kg	Lotto
Aflatossine B1	< 0.05 ufc/g	2µg/Kg	Lotto
Ocratossina A	< 0.1 ufc/g	3µg/Kg	Lotto
Pesticidi	Assenti		Lotto
Filth Test	n.r. unità / 100 gr	n.r. unità / 100 gr	Lotto

**OGM: NEGATIVO**

Caratteristiche microbiologiche	VALORI RILEVATI CON L'ULTIMA ANALISI	VALORE LIMITE AZIENDA	FREQUENZA ANALITICA
Coliformi totali	50	< 1000 ufc/g	Semestrale
Enterobatteri	0	< 100 ufc/g	Semestrale
Salmonella spp.	Assente / 25 g	Assente / 25 g	Semestrale

Controllo qualità  
Dot. Fausto Marino



*Marino Felice*

VALORI NUTRIZIONALI UE:

VALORI NUTRIZIONALI MEDI per 100g di prodotto		
Energia	1452/344	kJ/kcal
Grassi	2,9	g
- di cui acidi grassi saturi	0,5	g
Carboidrati	59	g
- di cui zuccheri	5,9	g
Fibre	15	g
Proteine	11	g
Sodio	0,01	g
Sale	0,03	g

VALORI NUTRIZIONALI USA:

Nutrition Facts	
... servings per container	
Serving size <b>3.53 oz (100 g)</b>	
<b>Amount Per Serving</b>	
<b>Calories</b>	<b>341</b>
	% Daily Value*
<b>Total Fat</b> 1.7 g	2.6%
Saturated Fat 0.4 g	2%
Trans Fat 0 g	
<b>Cholesterol</b> 0 mg	0%
<b>Sodium</b> 3.8 mg	0.2%
<b>Total Carbohydrate</b> 70 g	23%
Dietary Fiber 2.8 g	11%
Sugars 1.4 g	
Includes 0 g Added Sugars	0%
<b>Proteins</b> 11.50 g	
Vitamin D 0 mcg	8%
Calcium 0 mg	2%
Iron 0 mg	2%
Potassium 0 mg	0%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.	