



Via Caduti per la Patria, 41
12054 I Cossano Belbo (CN)
t. +39 0141 88129

**FARINA MACINATO INTERO COMPLETO
"FARRO INTEGRALE"
DA AGRICOLTURA BIOLOGICA**

info@mulinomarino.it

MACINATA A PIETRA NATURALE

PRODUZIONE E USI: farina ottenuta dalla macinazione con mulini a pietra naturale di farro biologico certificato ORIGINE: ITALIA altamente selezionato e vagliato opportunamente per ottenere una farina adatta alla preparazioni di **pane, pizza, grissini, pasta fresca e secca, frolle, crostate, biscotti e ogni altro uso.**

**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

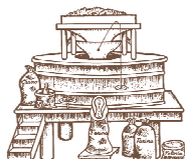
| | |
|--------------------|---|
| Colore | Ambrato con falde di crusca |
| Consistenza | Tipica con falde di crusca e tegumenti intermedi del chicco |
| Odore | Tipico della farina macinata a pietra naturale francese; con germe vivo, esente da odori anomali (muffe, fermentato, ecc) |
| Sapore | Tipico, 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 | 57.10 | 56.00 - 62.00 | Lotto |
| ProteineSS | 15.10 | 16.00 - 20.00 | Lotto |
| GlutineSS | 8 | 9.00 - 13.00 | 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 |

| 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
Dott. Fausto Marino**



Giulio Felice

VALORI NUTRIZIONALI UE:

| VALORI NUTRIZIONALI MEDI per 100g di prodotto | | |
|---|----------|---------|
| Energia | 1494/353 | kJ/kcal |
| Grassi | 2,6 | g |
| - di cui acidi grassi saturi | 0,4 | g |
| Carboidrati | 64 | g |
| - di cui zuccheri | 2,7 | g |
| Fibre | 3,8 | g |
| Proteine | 15 | g |
| Sodio | 0,02 | g |
| Sale | 0,05 | g |

VALORI NUTRIZIONALI USA:

| Nutrition Facts | |
|---|----------------|
| ... servings per container | |
| Serving size 3.53 oz (100 g) | |
| Amount Per Serving | |
| Calories | 370 |
| | % Daily Value* |
| Total Fat 2.5 g | 3% |
| Saturated Fat 0.5 g | 2% |
| Trans Fat 0 g | |
| Cholesterol 0 mg | 0% |
| Sodium 20 mg | 1% |
| Total Carbohydrate 71g | 26% |
| Dietary Fiber 7 g | 24% |
| Sugars 3 g | |
| Includes 0 g Added Sugars | 0% |
| Proteins 15 g | |
| Vitamin D 0 mcg | 0% |
| Calcium 43 mg | 2% |
| Iron 5.4 mg | 30% |
| Potassium 440 mg | 10% |
| * 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. | |