



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

info@mulinomarino.it

**FARINA BIO DI FARRO MONOCOCCO
ENKIR INTEGRALE
DA AGRICOLTURA BIOLOGICA**

MACINATA A PIETRA NATURALE

PRODUZIONE E USI: farina ottenuta dalla macinazione a pietra naturale di farro monococco ENKIR (*Triticum Monococcum*) biologico ORIGINE:ITALIA altamente selezionato ed OGM FREE.

Questa farina è adatta alla preparazione 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 | Marrone, giallo, bianco |
| Consistenza | Tipica della farina completamente integrale falde di crusca e tegumenti del chicco puliti |
| Odore | Tipico della farina completamente integrale con tegumenti vivi, esente da odori anomali (muffe, fermentato, ecc) |
| Sapore | Tipico, non rancido, sano, gradevole, di 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 | 14.10 | 24.00 (max) | Lotto |
| GlutineSS | 6 (prevalenza glutenina) | | 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 µg/Kg | 2µg/Kg | Lotto |
| Aflatossine B1 | < 0.05 µg/Kg | 2µg/Kg | Lotto |
| Ocratossina A | < 0.1 µg/Kg | 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 | VALORI 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



Marino Felice

VALORI NUTRIZIONALI UE:

| VALORI NUTRIZIONALI MEDI per 100g di prodotto | | |
|---|----------|---------|
| Energia | 1473/348 | kJ/kcal |
| Grassi | 2,8 | g |
| - di cui acidi grassi saturi | 0,4 | g |
| Carboidrati | 63 | g |
| - di cui zuccheri | 2,9 | g |
| Fibre | 7,5 | g |
| Proteine | 14 | g |
| Sodio | | g |
| Sale | 0,01 | g |

VALORI NUTRIZIONALI USA:

| Nutrition Facts | |
|---|----------------|
| ... servings per container | |
| Serving size 3.53 oz (100 g) | |
| Amount Per Serving | |
| Calories | 360 |
| | % Daily Value* |
| Total Fat 3.0 g | 4% |
| Saturated Fat 0.5 g | 2% |
| Trans Fat 0 g | |
| Cholesterol 0 mg | 0% |
| Sodium 0 mg | 0% |
| Total Carbohydrate 70 g | 26% |
| Dietary Fiber 7 g | 27% |
| Sugars 6 g | |
| Includes 0 g Added Sugars | 0% |
| Proteins 14 g | |
| Vitamin D 0 mcg | 0% |
| Calcium 67 mg | 6% |
| Iron 2.9 mg | 16% |
| Potassium 480 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. | |