

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

ENKIR SOFFIATO BIO 125g
DA AGRICOLTURA BIOLOGICA

info@mulinomarino.it

PRODUZIONE E USI: chicchi soffiati a vapore ottenuti da farro monococco enkir

Si specifica che questo prodotto è privo di aggiunte di conservanti e di miglioratori.

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.

CONFEZIONE: Sacchi in polipropilene in atmosfera modificata

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

DATA DI SCADENZA E TMC: 24 mesi circa.

ALLERGENE: GLUTINE, TRACCE DI SOIA, TRACCE DI SESAMO E FRUTTA A GUSCIO, TRACCE DI SENAPE

Careatteristiche sensoriali

Colore	Bianco opaco con striature marroncine
Consistenza	Uniforme
Odore	Equilibrato, privo di spunti aromatici, tipico di cereale tostato
Sapore	Tipico di cereali lievemente tostato

Parametri microbiologici

CBT	<10.000 ufc/g
Muffe e Lieviti	<1.000 ufc/g
Listeria M.	Assente
E.Coli	<10 ufc/g
Coliformi	<100 ufc/g
Salmonella spp	Assente in 25g

Parametri chimici

Residui fitofarmaci <0,01 mg/kg (DM n°309 del 13/01/2011) e pesticidi conformi ai Reg.UE n.834/2007, n.889/2008, DM n°7264 del 10/07/2020 e s.m.i. OGM: il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati (<0,01%). Tutti gli ingredienti che compongono il prodotto non contengono, non sono costituiti e non sono ottenuti da organismi geneticamente modificati, in conformità a quanto riportato nei Reg.(CE) n.1829 e 1830 del 2003. Il prodotto pertanto non è soggetto ad etichettatura OGM. Radiazioni ionizzanti: in accordo con la Direttiva CE n.1999/2 e 1999/3 in merito al trattamento con radiazioni ionizzanti dei prodotti alimentari, si dichiara che il prodotto non ha subito alcun trattamento ionizzante. Nano materiali: in accordo con il Reg. CE n.1169/2011 relativo all'obbligo da parte dell'OSA di informare i consumatori in merito alla presenza di nano - materiali ingegnerizzati negli alimenti, si dichiara che il prodotto non contiene e non è costituito da nano - materiali ingegnerizzati. Metalli pesanti/altri contaminanti: conformi a quanto previsto dal Reg. CE 1881/2006 e s.m.i. Micotossine: conformi a quanto previsto dai Reg.CE n.1881/2006 e Reg. (UE) n. 165/2010 e s.m.i. (aflatossine totali - B1,B2,G1,G2 - < 4 ppb di cui B1 < 2 ppb). Fumigazione: il prodotto non subisce tale trattamento.

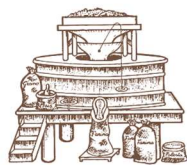
Parametri fisici

Corpi estranei di natura organica assimilabili alla materia prima (residui vegetali): < 0,1%
Corpi estranei metallici, di frammenti di vetro e plastiche dure: assenti
Flith test (frammenti di insetti/peli di roditore): negativo

Informazioni logistiche/pallettizzazione	M.O.Q. - > 1000 pz; Pezzi/pallet - > 570; Tipo pallet: EPAL legno
Confezionamento ed imballaggio	
Imballaggio primario (tipologia-materiale-codice riciclo)	PP COEX + PE - EVOH - PE Mattato (codice riciclo = 7 other - > plastica) + etichetta: Peso nominale 125g
Imballaggio secondario	Cartone pz/crt 6

Tutti gli imballi primari sono idonei al confezionamento ed al contatto con prodotti alimentari, in conformità alla vigente normativa (Reg. CE n.1935/2004 - Reg. CE n.10/2011 e s.m.i.

Controllo qualità
Dot. Fausto Marino



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

info@mulinomarino.it



VALORI NUTRIZIONALI UE:

VALORI NUTRIZIONALI MEDI per 100g di prodotto		
Energia	1510/357	kJ/kcal
Grassi	2,8	g
- di cui acidi grassi saturi	0,7	g
Carboidrati	62	g
- di cui zuccheri	2,4	g
Fibre	10	g
Proteine	16	g
Sale	0,12	g