

Codice:

3662

Descrizione:

FARRO PERLATO KG 2 ATM ITALIA.



DENOMINAZIONE DI VENDITA

FARRO PERLATO KG 2 ATM ITALIA

ULTERIORE DESCRIZIONE PRODOTTO

Nome scientifico: Triticum dicoccum

PROVENIENZA MATERIA PRIMA

Italia

INGREDIENTI

Farro perlato 100 %

ALLERGENI

Presente nel prodotto: cereali contenenti glutine e derivati
Presente in tracce: cereali contenenti glutine e derivati,
soia e prodotti a base di soia, semi di sesamo e prodotti a
base di semi di sesamo

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Umidità : <= 14 %

Pb: <= 0,2 mg/kg

Cd: <= 0,1 mg/kg

Pesticidi: livelli massimi di residui in conformità al Reg.
396/2005 e smi

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Salmonella spp.: assente in 25 g

Listeria monocytogenes: assente in 25 g

Escherichia Coli: <=10 UFC/g; Staf. aureus: <=10 UFC/g

Carica batterica totale: <=1.000.000 UFC/g

Coliformi: <=5.000 UFC/g

Lieviti e muffe: <=5.000 UFC/g

Aflatossine B1: <= 2 µg/kg

Ocratossina A: <= 3 µg/kg

Deossinivalenolo: <= 750 µg/kg

Zearalenone: <= 75 µg/kg

Aflatossine somma di B1,B2,G1,G2: <= 4 µg/kg

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto: forma ovoidale, sezione trasversale da rotondeggiante a sub triangolare

Colore: giallo-marrone

Sapore: Gradevole, privo di ogni sapore estraneo

Odore: caratteristico, privo di ogni odore estraneo

Consistenza: al dente quando cotto secondo i tempi di cottura consigliati

VALORI NUTRIZIONALI/ENERGETICI	Valori nutrizionali in 100 g Energia: 1564 kJ/374 Kcal Grassi: 1,3 g - di cui acidi grassi saturi: 0,23 g Carboidrati: 75 g - di cui zuccheri: 1,4 g Fibre alimentari: 7 g Proteine: 12 g Sale: 0,01 g
OGM	Non è stato prodotto a partire da OGM o non contiene ingredienti prodotti con OGM
RADIAZIONI IONIZZANTI	Non è stato sottoposto a radiazioni ionizzanti
MODALITÀ DI UTILIZZO	Tempo di cottura: 25 minuti cottura tradizionale, non richiede ammollo in acqua 10 minuti in pentola a pressione, non richiede ammollo in acqua
CONSERVAZIONE	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore Dopo l'apertura, richiudere la confezione e conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore
TMC (DURABILITÀ)	18 mesi
IMBALLO PRIMARIO	Film polipropilene trasparente
PESO NETTO SINGOLO PEZZO	2 kg
PESO LORDO SINGOLO PEZZO	2,016 kg
PESO NETTO DEL CARTONE	6 kg
PESO IMBALLO SECONDARIO	0,300 kg
PESO NETTO PALLET	576 kg
PESO LORDO CARTONE	6,350 kg
PESO LORDO PALLET	6,35 kg
CONTENUTO PER CARTONE	634,400 kg
CARTONI PER PALLET	3 pezzi
CARTONI PER STRATO	48 cartoni
N°STRATI PER PALLET	n.12
DIMENSIONE DEL CARTONE	n. 4
MISURE PALLET	20 x 39 x 19,6 cm 80 x 120 cm Altezza pallet: 175 cm
LOTTA INTEGRATA	Sì
ALTRE CARATTERISTICHE	Il prodotto non contiene additivi, coloranti, conservanti e aromi Grani rotti/spezzati: <= 3% Grani totalmente o parzialmente vestiti: <= 0,2 % Materiale vegetale estraneo: <= 0,02 % Grani leggermente danneggiati: <= 0,01 % Grani fortemente danneggiati: assenti Corpi estranei: assenti
MARCHIO	Zorzi dal 1828

CODICE A BARRE SINGOLA UNITÀ	8051566313983
CODICE A BARRE CARTONE	08051566313983
NOMENCLATURA COMBINATA	07133390
STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Via Umbria, 14 35043 Monselice (PD)
DATA REVISIONE FORNITORE	Rev. 02 del 02/07/2020 Int. 12/10/2023 conf. 11/04/2022