

	SCHEDA TECNICA	 
Codice Articolo 516/002/0025	NOME PRODOTTO KHORASAN (TRITICUM TURANICUM) FARINA INTEGRALE	Certificazione all'origine QAI

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Farina integrale ottenuta dalla macinazione di grano <i>Triticum turgidum turanicum</i> spp., pulito
Origine	Canada

2) VALORI NUTRIZIONALI per 100 g

(Valori medi - Fonte: USDA Nutrient Database)

Valore energetico	1411 kJ – 337 kcal
Carboidrati	70,38 g
Proteine	14,70 g
Lipidi	2,20 g
Minerali	1,77 g
Fibra alimentare	9,10 g
Acqua	10,95 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Farina integrale, di colore beige tendente al bruno
Odore	Caratteristico, esente da odori estranei
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei
Allerte	Nessuna

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	< 50.000 ufc/g
E. Coli	Assenti
Enterobatteri	< 100 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 1000 ufc/g
Salmonelle	Assenti
Aflatossine (B1-B2-G1-G2)	B1 < 5 ppb Totali < 10 ppb

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

DNA transgenico	Assente
-----------------	---------

I dati indicati sono orientativi e soggetti a modifica senza preavviso

	SCHEDA TECNICA	 
Codice Articolo 516/002/0025	NOME PRODOTTO KHORASAN (TRITICUM TURANICUM) FARINA INTEGRALE	Certificazione all'origine QAI

6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP/COR	Si
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

7) STOCCAGGIO E CONDIZIONI DI TRASPORTO




Stoccaggio	In luogo fresco ed asciutto, areato, lontano da umidità, fonti di calore e fonti di possibile contaminazione incrociata
Note	Prodotto stoccato all'origine in magazzino dedicato e climatizzato

8) IMBALLAGGIO E DURATA

Imballaggio	Sacchi di carta doppio strato per uso alimentare
Peso netto	25 kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione

9) LEGISLAZIONE DI RIFERIMENTO

- Reg. CE 834/07 e 889/08 "Certificazione prodotti biologici"
- D. Lgs. 155/97 – Reg. CE 852/04 "Igiene dei prodotti alimentari"
- Dir. 2000/13/CE "Etichettatura, presentazione e pubblicità dei prodotti alimentari"
- D.M. 34 del 21/03/73 - Reg. CE 1935/04 "Materiali e oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari"
- Reg. CE 1881/06 "Tenori massimi di contaminanti (nitrati, micotossine, metalli pesanti) nei prodotti alimentari"

	SCHEMA TECNICA	 
Codice Articolo 516/002/0025	NOME PRODOTTO KHORASAN (TRITICUM TURANICUM) FARINA INTEGRALE	Certificazione all'origine QAI

10) SCHEMA ALLERGENI

Allergeni	Esiste nel prodotto	Esiste nella linea produttiva	Esiste nel luogo di stoccaggio
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, turanicum ed altri prodotti derivati	SI	SI	SI
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	NO
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO	NO
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO	NO
Soia e prodotti a base di soia	NO	SI	SI
Lupino e prodotti a base di lupino	NO	SI	SI
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	NO	NO	NO
Frutta a guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis L.</i>), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci pecan [<i>Carya illinoensis (Wangenh) K.Koch</i>], noci del brasil (<i>Bertollethia excelsia</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) e prodotti derivati	NO	NO	SI
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	SI
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	SI
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	SI
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂	NO	NO	NO

La contaminazione incrociata conseguente a eventi casuali non controllabili dall'operatore o a seguito di circostanze inevitabili non è contemplata nella scheda allergeni.

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Marzo 2013	Marzo 2013	Marzo 2013	Marzo 2013

I dati indicati sono orientativi e soggetti a modifica senza preavviso