

CODICE ARTICOLO: COU02910

DESCRIZIONE: COUS COUS CAPPELLI SDI 400gX12

UNITA' CONSUMATORE	
Marchio	LE STAGIONI D'ITALIA
Nome dell'azienda e indirizzo	B.F. AGRO-INDUSTRIALE Srl -
	Via L. Cavicchini, 2 - 44037 -
	Jolanda di Savoia (FE) - Italia
Codice EAN consumatore	8056324082910
Peso netto prodotto (Kg)	0,400
Peso lordo prodotto (Kg)	0,405
Imballaggio primario	Flow Pack
Dimensioni imballaggio	18,50 x 9 x 6
primario (alt x lung x prof)	
(cm)	
Confezioni per cartone	12
Confezioni per pallet	864
IVA	10%

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	
Indirizzo stabilimento di produzione	Via delle bonifiche ferraresi 13/G – 44037 – Jolanda di Savoia (FE)

CONFEZIONAMENTO E SHELF LIFE	
Modalità di conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore
Modalità di conservazione dopo l'apertura	Dopo l'apertura, richiudere la confezione e conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore
Shelf-life (mesi)	24
Formato data TMC	MM/AAAA

TRACCIABILITA'	
Formato lotto	LMMMMAGGGL
Interpretazione lotto	L= lettera fissa
	MMMM= codice numerico materia prima
	A= Ultima cifra dell'anno di
	confezionamento
	GGG= Giorno Giuliano di
	confezionamento
	L=linea di produzione

24082917
x 19,60
0 x 120)
·



CODICE ARTICOLO: COU02910

DESCRIZIONE: COUS COUS CAPPELLI SDI 400gX12

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	
Denominazione del prodotto	Cous cous medio di semola grano duro varietà Senatore Cappelli
Nome scientifico	Triticum durum
Denominazione di vendita del prodotto	Cous cous varietà Senatore Cappelli grana media Senatore Cappelli
Denominazione legale del prodotto	Cous cous varietà Senatore Cappelli grana media Senatore Cappelli

INGREDIENTI		
Ingredienti	%	Origine
Semola di grano duro varietà Senatore	100	Italia
Cappelli		

PAESE DI ORIGINE DEL CEREALE	
Paese di coltivazione del cereale	Italia
Paese di molitura	Italia

ADDITIVI

Il prodotto non contiene additivi, coloranti, conservanti e aromi.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	
Caratteristica	Descrizione
Aspetto	Piccola sfera di forma irregolare
Colore	Ambrato giallo chiaro
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

CARATTERISTICHE FISICHE	
Parametro	Valore
Tempo di cottura (min.)	Versare in un recipiente la quantità desiderata di cous cous e aggiungere lo stesso volume di acqua calda, ma non bollente. Coprire e lasciar riposare per circa 5 minuti fino ad ottenere la consistenza desiderata; infine sgranare con una forchetta e condire a piacere.

CARATTERISTICHE CHIMICHE		
Parametro	Valore	
Umidità (%)	≤ 12,5	
Aflatossina B1 (µg/kg)	≤ 2	
Aflatossine somma di B1, B2, G1, G2 (µg/kg)	≤ 4	
Ocratossina A (µg/kg)	≤ 3	
Deossinivalenolo DON (µg/kg)	≤ 600	
Zearalenone ZEN (µg/kg)	≤ 75	
Pb (mg/kg)	≤ 0,2	
Cd (mg/kg)	≤ 0,18	
Pesticidi	Livelli massimi di residui in conformità al Reg. 396/2005 e smi	



CODICE ARTICOLO: COU02910

DESCRIZIONE: COUS COUS CAPPELLI SDI 400gX12

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	
Parametro	Valore
Carica batterica totale (ufc/g)	≤ 1.000.000
Enterobacteriacee (ufc/g)	≤1000
Muffe-lieviti (ufc/g)	≤ 100
Stafilococco coagulasi ++ (ufc/g)	≤ 100
Salmonella (ufc/25g)	Non rilevabile
Bacillus cereus (ufc/25g)	≤ 100

CARATTERISTICHE FISICHE				
Parametro	Valore			
Ceneri (%)	≤ 0,90			
Corpi estranei (/500g)	Assenti			
Densità (g/l)	700 ±50			
Indice di gonfiamento	≥2,2 dopo 30 minuti			
Granulometria				
>2000 µm	0-3%			
1000 < μm <2000	76-88%			
1000< μm < 630	12-20 %			
<630 μm	0-1%			

ALLERGENI	Presente nel prodotto		Presente in tracce (carry over e/o cross contamination)	
	Si/No	Prodotto	Si/No	Dettaglio
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati	Si	Grano	Si	(Orzo, grano e avena)
Crostacei e prodotti a base di crostacei	No		No	
Uova e prodotti a base di uova	No		No	
Pesce e prodotti a base di pesce	No		No	
Arachidi e prodotti a base di arachidi	No		No	
Soia e prodotti a base di soia	No		Si	
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	No		No	
Frutta a guscio: mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci di pecan [Carya illinoinensis (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci macadamia o noci del Queensland (Macadamia ternifolia), e i loro prodotti	No		No	
Sedano e prodotti a base di sedano	No		No	
Senape e prodotti a base di senape	No		Si	
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	No		Si	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro	No		No	
Lupini e prodotti a base di lupini	No		No	
Molluschi e prodotti a base di molluschi	No		No	



CODICE ARTICOLO: COU02910

DESCRIZIONE: COUS COUS CAPPELLI SDI 400GX12

VALORI NUTRIZIONALI					
Valore medio	per 100g	per porzione 50g			
Energia	783 kJ / 185 kcal	392 kJ / 93 kcal			
Grassi (g)	0,6	0,3			
di cui acidi grassi saturi (g)	0,1	0,05			
Carboidrati (g)	36	18			
di cui zuccheri (g)	0,6	0,3			
Fibre (g)	2	1			
Proteine (g)	7	3,5			
Sale (g)	0	0			
Manganese (mg)	0,46 - 23% VNR	0,23			
Rame (mg)	0,17 - 17% VNR	0,085			
I valori riportati in tabella si riferiscono al prodotto reidratato, pronto all'uso					

CLAIM NUTRIZIONALI

100% ANTICO GRANO ITALIANO SENATORE VARIETA' CAPPELLI FONTE DI PROTEINE, MANGANESE E RAME

OGM

In conformità al Reg. (CE) 1829/2003 e 1830/2003, si dichiara che il prodotto è esente da contaminazioni da OGM (escluse le contaminazioni casuali o tecnicamente inevitabili con materiale genetico fino ad un valore limite dello 0,9% riferito al singolo ingrediente) o non è stato prodotto a partire da OGM o non contiene ingredienti prodotti da OGM compresi additivi e aromi, oppure non rientra nel campo di applicazione dei citati Regolamenti.

DICHIARAZIONE RADIAZIONI IONIZZANTI

Il prodotto non è stato esposto a radiazioni ionizzanti

CARATTERISTICHE IMBALLI						
Imballo primario	Tipo materiale	Codice Smaltimento	Raccolta			
Carta/PPCOEX con finestra	Carta-PPCOEX	C/PAP 81	Carta			
Imballo secondario	Tipo materiale	Codice Smaltimento	Raccolta			
Scatola	Cartone	PAP 20	Carta			
Imballo terziario	Tipo materiale					
Film estensibile	LLDPE					

DICHIARAZIONE PACKAGING

L'imballo primario è conforme alla legislazione dell'Unione Europea e nazionale in materia di imballaggi a contatto con gli alimenti [Reg. (CE) 1935/2004 e Reg. (UE) 10/2011].

STOCCAGGIO E TRASPORTO

Lo stoccaggio delle materie prime, dei semilavorati durante la produzione e del prodotto finito sono conformi alle normative dell'Unione Europea.

REQUISITI LEGALI

Il prodotto è conforme alla legislazione Europea vigente per quanto riguarda i residui dei contaminanti (aflatossine, prodotti fitosanitari, metalli pesanti, diossine, PCB e radioattività).