


SCHEMA TECNICA PRODOTTO

Rev.	4	Data	05/05/2022	Stato	Approvata	Origine prodotto	
Denominazione prodotto		ORZO PERLATO BIOLOGICO				ITALIA	
CARATTERISTICHE COMMERCIALI							
Denominazione di vendita		Orzo Perlato Biologico					
Tipologia prodotto		Cereale					
Metodo attribuzione lotto		Codice alfa numerico					
TMC / Scadenza		18 mesi					
Limitazioni all'utilizzo / soggetti sensibili							
Tenere lontano dalla portata dei bambini a causa delle ridotte dimensioni del prodotto							
Condizioni/modalità di conservazione dopo apertura				Lista ingredienti contenuti			
Il prodotto deve essere conservato all'interno della sua confezione originale, debitamente chiusa e lontano da fonti di calore diretto e umidità.				Orzo Perlato Biologico			
CARATTERISTICHE DI QUALITÀ							
Parametri chimico/fisici				Valori nutrizionali medi (per 100g) [2] NUTRI-score A			
Caratteristica	Valore	Tolleranza	U.M.	Obbligatorio	Valore energetico (KJ)	1333	
OGM [1]	Reg.CE 1829/03	//	//	Obbligatorio	Valore energetico (Kcal)	319	
Ocratossina A	Reg.CE1881/06	< 5	ug/kg	Obbligatorio	Carboidrati (g)	70,5	
Aflatossine (B1+B2+G1+G2)	Reg.CE1881/06	< 4	ug/kg	Obbligatorio	Carboidrati di cui zuccheri (g)	1,5	
Don	Reg.CE1881/06	< 1250	ug/kg	Obbligatorio	Proteine (g)	10,4	
Zearalenone	Reg.CE1881/06	< 100	ug/kg	Obbligatorio	Grassi (g)	1,4	
Pesticidi e fitosanitari	Reg.CE 889/08	//	//	Obbligatorio	Grassi di cui saturi (g)	0,6	
Piombo	Reg.CE1881/06	< 0,20	mg/kg	Facoltativa	Grassi di cui insaturi (g)		
Cadmio	Reg.CE1881/06	< 0,10	mg/kg	Facoltativa	Grassi di cui poliinsaturi (g)		
Dimensioni	4	2,0	mm	Obbligatorio	Sale (g)	0,003	
Corpi estranei (varia natura)	max 1/100g	//	Unità	Facoltativa	Fibre (g)	9,2	
Corpiestranei vegetali	max 3/100g	//	Unità	Facoltativa	Ceneri totali (g)		
Umidità	12	min 10 max 14	%	Facoltativa	Carboidrati di cui amido (g)		
Parametri microbiologici				Parametri organolettici			
Caratteristica	Valore	Tolleranza	U.M.	Apparenza	Chicchi ovali di dimensioni medio/piccole		
Muffe e Lieviti	10^4	10^6	U.f.c./g	Odore	Non presenta odori particolari		
CMT 30°	5*10^5	10^6	U.f.c./g				
Escherichia Coli	assente		U.f.c./25g	Colore	Avorio		
Enterobatteriacee	assente		U.f.c./25g				
Lysteria m.	assente		U.f.c./25g	Sapore	N.A.		
Salmonella spp.	assente		U.f.c./25g				
SPECIFICHE DI CONFEZIONAMENTO							
Note materiali imballo		I materiali utilizzati sono idonei al contatto con alimento in base alle normative cogenti in materia. Tutta la documentazione è disponibile presso gli uffici qualità di Toscana Legumi Bio S.r.l. Il materiale dell'imballaggio primario utilizzato è un film accoppiato termosaldabile su entrambi i lati (KEMILEN(R) NB100) per imballaggio alimentare.					
SPECIFICHE DI PALLETIZZAZIONE STOCCAGGIO TRASPORTO							
Codice EAN prodotto	Peso netto cof.ne (kg)	Confez.ni tot. (per cartone)	N. Cartoni (per base)	N. Cartoni (per altezza)	Peso netto pancale	Tipologia pancale	Note
	0,5	12	10	8	480,0	EPAL 120X80	
	1,0	12	10	5	600,0	EPAL 120X80	
	4,0	1	24	3	288,0	EPAL 120X80	La Confezione non è provvista di cartone
	5,0	1	10	10	500,0	EPAL 120X80	La Confezione non è provvista di cartone
	25,0	1	4	10	1000,0	EPAL 120X80	La Confezione non è provvista di cartone
Specifiche di stoccaggio				Specifiche di trasporto			
Il prodotto deve essere stoccato al riparo dalle intemperie, in ambienti freschi e debitamente ventilati, al riparo da fonti di calore e luce diretta. Se possibile la temperatura del prodotto deve essere mantenuta tra i 15 - 25 °C. Non devono essere presenti fonti di umidità e condensa.				Il prodotto deve essere trasportato all'interno della sua confezione originale, esente da rotture lesioni e contaminazioni. Non deve essere posto a diretto contatto con il suolo/pavimento. Deve essere posto al riparo dalle intemperie, variazioni di calore improvvise e contaminazioni.			
Data	05/05/2022	Funzione		Firma approvazione		Tiziano Giani	
Gestione allergeni							
Denominazione ingredienti					Presenza nel prodotto [3]	Presenza sulla linea [3]	Presenza nello stabilimento [3]
Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati					SI	SI	SI
Crostacei e prodotti derivati, molluschi e prodotti derivati					NO	NO	NO
Uova e prodotti derivati					NO	NO	NO
Pesce e prodotti derivati,					NO	NO	NO
Arachidi e prodotti derivati					NO	NO	NO
Soia e prodotti derivati					NO	SI	SI
Latte e prodotti derivati (compreso lattosio)					NO	NO	NO
Frutta a guscio cioè mandorle (Amigdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci pecan (Carya illinoensis [Wangenh] K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati					NO	NO	NO
Sedano e prodotti derivati					NO	NO	NO
Senape e prodotti derivati					NO	NO	NO
Semi di sesamo e prodotti derivati					NO	SI	SI
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO2					NO	NO	NO
Lupini e prodotti derivati					NO	NO	NO
Note	LAVORATO E CONFEZIONATO DA TOSCANA LEGUMI BIO S.R.L. NELLO STABILIMENTO DI VIA DEL LAVORO, 22-50056- MONTELUPO FIORENTINO (FI)						[2] COMPILARE [3] COMPILARE
[1] OGM STATUS	Il prodotto è realizzato con Materie Prime che rispettano i Reg.CE 1829/2003 e Reg. CE 1830/2003. Toscana Legumi Bio S.r.l. dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti forniti non contengono OGM né come ingredienti né come fonte di contaminazione crociata.						
Data	05/05/2022	Funzione		Firma approvazione		Tiziano Giani	