

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	ELICOIDALI	Rummo LL	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

INGREDIENTI (<i>ingredients</i>)	
Semola di grano duro (<i>Durum wheat semolina</i>)	100% SUPER SPECIALE Santacroce (se presente) con uno tra Candeal, Moramarco e Moderne Semolerie
Coadiuvante tecnologico (<i>Processing aid</i>)	Acqua (<i>water</i>)
CARATTERISTICHE FISICHE DELLA SEMOLA (<i>Durum wheat semolina - Physical parameters</i>)	
Proteine (<i>Protein</i>)	≥ 13,90% s.s.
Umidità (<i>Moisture</i>)	≤ 15,50%
Ceneri (<i>Ashes</i>)	≤ 0,90% s.s.
Glutine (<i>Gluten</i>)	≥ 12,00% s.s.
Indice di glutine (<i>Gluten Index</i>)	≥ 80
Sfarinati di grano tenero (<i>Common wheat</i>)	≤ 3%
Puntature nere (<i>black spot</i>)	≤ 5/dmq sul t.q.
Puntature cruscali (<i>brown spot</i>)	≤ 70/dmq sul t.q.
Filth Test: frammenti di insetti (<i>Insect fragment</i>)	≤ 25/50g
Filth Test: peli di roditore (<i>Rodent hair</i>)	assenti
Corpi estranei (<i>Foreign matters</i>)	assenti
CARATTERISTICHE CHIMICHE DELLA SEMOLA (<i>Durum wheat semolina - Chemical parameters</i>)	
Residui Fitosanitari (<i>Pesticides</i>)	secondo reg. (CE) n° 396/2005 e smi
Piombo (<i>Lead</i>)	≤ 0,20 mg/kg
Cadmio (<i>Cadmium</i>)	≤ 0,10 mg/kg
Aflatossina B1 (<i>Aflatoxin B1</i>)	≤ 2 µg/kg
Aflatossine totali (<i>total Aflatoxin</i>)	≤ 4 µg/kg
Ocratossina A (<i>Ocratoxin A</i>)	≤ 3 µg/kg
Deossinivalenolo (<i>Deoxynivalenol</i>)	≤ 750 µg/kg
Zearaleone (<i>Zearaleone</i>)	≤ 50 µg/kg
Fumonisine (<i>Fumoninsin</i>)	≤ 500 µg/kg
OGM (<i>GMO</i>)	Assenti (<i>absent</i>)
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DELLA SEMOLA (<i>Durum wheat semolina - microbiological parameters</i>)	
Carica batterica totale (<i>Total Bacteria count</i>)	≤ 2*10 ⁵ u.f.c./g
Coliformi (<i>Coliforms</i>)	≤ 1.500 u.f.c./g
Muffe (<i>Moulds</i>)	≤ 1.500 u.f.c./g
Lieviti (<i>Yeasts</i>)	≤ 1.500 u.f.c./g

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	<i>ELICOIDALI</i>	<i>Rummo LL</i>	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

PARAMETRI DIMENSIONALI PASTA FRESCA (<i>Dimensional Parameters</i>)				
	U.M.	Min	Standard	Max
Lunghezza (<i>Length</i>)	mm	44	48	50
Volume specifico fresco (<i>Before drying specific volume</i>)	l/Kg	3,05*	3,10*	3,15*

PARAMETRI DIMENSIONALI PASTA SECCA (<i>Dimensional Parameters - dried pasta</i>)				
	U.M.	Min	Standard	Max
Diametro esterno (<i>Diameter</i>)	mm	11,20	11,50	11,80
Lunghezza (<i>Length</i>)	mm	40,00	44,00	48,00
Spessore sopra rigo (<i>Thickness above rib</i>)	mm	1,55	1,60	1,65
Spessore fondo rigo (<i>Thickness below rib</i>)	mm	1,10	1,15	1,20
Volume specifico secco (<i>Dry specific volume</i>)	l/Kg	2,95*	3,00*	3,05*

*** Metodo con vibrazione**

PARAMETRI DI PRODUZIONE (<i>Production Parameters</i>)				
Ricetta N° (<i>Recipe</i>)	Linea produzione (<i>Production line</i>)	Trafilazione (<i>Type of die</i>)	Trafila N° (<i>Die number</i>)	Spessore rulli (<i>Roller thickness</i>)
649	F, G	Bronzo	20150624	/

PARAMETRI FISICI (<i>Physical Parameters</i>)				
	U.M.	Min	Standard	Max
Tempo di cottura espresso (<i>Cooking time</i>)	minuti		11	

PARAMETRI ORGANOLETTICI (<i>Organoleptical Parameters</i>)	
Odori sgradevoli (<i>Extraneous odors</i>)	Assenti (<i>Absent</i>)
Sapori sgradevoli (<i>Extraneous tastes</i>)	Assenti (<i>Absent</i>)

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	ELICOIDALI	Rummo LL	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DEL PRODOTTO FINITO (<i>Micro pasta values</i>)	
Carica batterica totale (<i>Total Bacteria count</i>)	≤ 10000 u.f.c./g
Coliformi (<i>Coliforms</i>)	≤ 100 u.f.c./g
Stafilococchi coagulasi pos. (<i>stafilococcus coag.</i>)	≤ 100 u.f.c./g
E. Coli (<i>E. Coli</i>)	≤ 100 u.f.c./g
Salmonella (<i>Salmonella</i>)	assente (<i>absent</i>) in 25g
Muffe (<i>Moulds</i>)	≤ 100 u.f.c./g
Lieviti (<i>Yeasts</i>)	≤ 100 u.f.c./g

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g DI PRODOTTO - valori medi (<i>Nutritional information - Average Nutrition Values</i>)		
Energia (<i>Energy</i>)	kJ	1510
Energia (<i>Energy</i>)	kcal	356
Grassi (<i>Fat</i>)	g	1,6
di cui acidi grassi saturi (<i>of which saturated</i>)	g	0,3
Carboidrati (<i>Carbohydrate</i>)	g	69,5
di cui zuccheri (<i>of which sugar</i>)	g	3,1
Fibre (<i>Fibre</i>)	g	2,9
Proteine (<i>Protein</i>)	g	14,5
Sale (<i>Salt</i>)	g	0,005

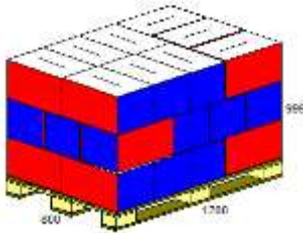
RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	ELICOIDALI	Rummo LL	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

SOSTANZE ALLERGENICHE O SENSIBILIZZANTI (Allergens or intolerances substances)		
Sostanza (Allergens)	Presente in ricetta (Presence in the recipe)	Presente in stabilimento (Presence in the same site of production)
Aglio (garlic)	NO	NO
Arachidi e derivati (Peanut and derivates)	NO	NO
Avena e derivati (Oats and derivates)	NO	NO
Caffeina (Caffeine)	NO	NO
Cocco (coconout)	NO	NO
Crostacei e derivati (Crustaceans and derivates)	NO	NO
Farro e derivati (Spelt and derivates)	NO	SI (yes)
Glutine (gluten)	SI (yes)	SI (yes)
Gomma (Rubber)	NO	NO
Grano e derivati (Wheat and derivates)	SI (yes)	SI (yes)
Kamut e derivati (kamut and derivates)	NO	NO
Kiwi (kiwi fruit)	NO	NO
Latte e derivati (milk and derivates)	NO	NO
Lievito (Yeast)	NO	NO
Lupini e derivati (Lupin and derivates)	NO	NO
Mostarda e derivati (Mustards and derivates)	NO	NO
Molluschi e derivati (molluscs and derivates)	NO	NO
Noci e derivati (Nuts and derivates)	NO	NO
Orzo (Barley)	NO	NO
Pesce e derivati (Fish and derivates)	NO	NO
Pinoli (Pine nuts)	NO	NO
Rapa e derivati (celeriac/celeriac derivates)	NO	NO
Sedano e derivati (Celery/celery derivates)	NO	NO
Segale e derivati (Rye and derivates)	NO	NO
Sesamo e derivati (Sesame and derivates)	NO	NO
Soia (Soya and derivates)	NO	NO
Solfiti (Sulphites)	NO	NO
Uovo e ovoprodotti (Egg/egg derivates/albumen)	NO	NO
Aromi (Flavourings)	Assenti (Absent)	
Conservanti (Preservatives)	Assenti (Absent)	

Il prodotto può contenere tracce di soia (May contain traces of soy)

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	ELICOIDALI	Rummo LL	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

PARAMETRI DI CONFEZIONAMENTO (Packaging Parameters)				
Film		NOTE		
Velocità confezionamento (bpm)	90	L'apertura superiore della confezione deve essere "easy open". L'etichetta salva-freschezza deve essere posizionata al 50% sulla carta e al 50% sulla plastica con una tolleranza di 5 mm		
Cod. Prodotto (Product code)	I06249			
Qualità (Quality)	K40+C40			
Dimensioni (Measures)	F 375 H 320			
Cod. EAN (EAN code)	8008343200493			
Tipo confezione (Package type)	DFQ			
Peso confezione (Package weight)	500g			
Peso busta (cello bag weight)	8,7g			
Cartone (Outer case)				
Cod. Prodotto (Product code)	IR0249			
Qualità (Quality)	TRST/365/C			
Misure interne (Internal size)	385x260x265			
Cod. ITF (ITF code)	48008343200491			
N° confezioni x cartone (N° packages per case)	16			
Peso cartone (Outer case weight)	395g		Lato inferiore (Lower side)	Nastro adesivo (Adhesive tape)

PARAMETRI DI PALLETIZZAZIONE (Pallets Parameters)				
Tipo di pallet (Pallet type)	EPAL			
Cartoni per strato (Cases per layer)	9			
Numero strati (Number per layers)	3			
N°cartoni x pallet (Cases per pallet)	27			
Altezza pallet (pallet height)	98cm			
Legatura pallet (Pallet tying)	Estensibile			
Volume pallet (Pallet volume)				

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	49
	ELICOIDALI	Rummo LL	Codice Prodotto	3022249
			Data aggiornamento	19/06/2019

CODIFICA E DURABILITA' (Coding and shelf life)		
Durabilità (Shelf life)	36 mesi	
Codici da stampare sul retro della confezione con vecchia grafica (Code to print on pack)	<p>Scadenza + lotto di produzione + codice confezionamento + PROD. + data di produzione + Potrebbe contenere tracce di soia + Paese di coltivazione del grano: UE e non UE (Italia, Australia) Paese di molitura: Italia</p> <p>Esempio: 01.01.2021 L8001RX Y15:30 0101 PROD. 01.01.2018 Potrebbe contenere tracce di soia Paese di coltivazione del grano: UE e non UE (Italia, Australia) Paese di molitura: Italia</p> <p>dove: L=lotto, 8=2018, 001=data del calendario Giuliano, R=Rummo, X=linea di produzione (lettera o numero), Y=linea di confezionamento (lettera o numero), 15:30=orario di confezionamento, 0101=giorno e mese di confezionamento</p>	
Codici da stampare sul retro della confezione con nuova grafica (Code to print on pack)	<p>Scadenza + lotto di produzione + codice confezionamento + PROD. + data di produzione + Paese di coltivazione del grano: UE e non UE (Italia, Australia)</p> <p>Esempio: 01.01.2021 L8001RX Y15:30 0101 PROD. 01.01.2018 Paese di coltivazione del grano: UE e non UE (Italia, Australia)</p> <p>dove: L=lotto, 8=2018, 001=data del calendario Giuliano, R=Rummo, X=linea di produzione (lettera o numero), Y=linea di confezionamento (lettera o numero), 15:30=orario di confezionamento, 0101=giorno e mese di confezionamento</p>	
Codici da stampare sul cartone (Code to print on case)	Su lato 1 (On side 1)	SCADENZA (non va stampato il codice di confezionamento)
	Su lato 2 (On side 2)	PROD. + DATA DI PRODUZIONE + LOTTO (non va stampato il codice di confezionamento)

Etichetta salvafreschezza (Resealable label)	<input checked="" type="checkbox"/> SI(Yes) <input type="checkbox"/> NO(No)	Codice etichetta: I60165 
-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

--