

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	06
	Bucatini	Rummo LL	Codice Prodotto	3020306
			Data aggiornamento	19/06/2023

Pasta di semola di grano duro (*Durum wheat semolina pasta*)

INGREDIENTI (<i>ingredients</i>)	
Semola di grano duro (<i>Durum wheat semolina</i>)	100% SUPER SPECIALE Paese di coltivazione del grano: Italia, Australia
Coadiuvante tecnologico (<i>Processing aid</i>)	Acqua
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. 396/2005 CE e smi
Piombo (<i>Lead</i>)	≤ 0,20 mg/kg
Cadmio (<i>Cadmium</i>)	≤ 0,10 mg/kg
Aflatossina B1 (<i>Aflatoxyn B1</i>)	≤ 2 µg/kg
Aflatossine totali (<i>total Aflatoxyn</i>)	≤ 4 µg/kg
Ocratossina A (<i>Ocratoxyn 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
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	06
	<i>Bucatini</i>	<i>Rummo LL</i>	Codice Prodotto	3020306
			Data aggiornamento	19/06/2023

PRODOTTO FINITO (Finished Product)				
PARAMETRI DIMENSIONALI PASTA SECCA (Dimensional Parameters)				
	U.M.	Min	Standard	Max
Lunghezza (Length)	mm	255,0	260,0	265,0
Spessore (Thickness)	mm	0,90	0,95	1,00
Diametro (Diameter)	mm	2,85	2,90	2,95

Ricetta N° (Recipe)	Linea produzione (Production line)	Trafilazione (Type of die)	Trafila N° (Die number)	Peso canna pasta secca (Dry pasta rod weight)
	I	BRONZO	20150203	

PARAMETRI FISICI (Physical Parameters)				
Tempo di cottura espresso (Cooking time)	min		6	

PARAMETRI ORGANOLETTICI (Organoleptical Parameters)		
Colore (Colour)	Tipico al bronzo (Bronze)	
Odore (Aroma)	Tipico di grano (wheat)	
Consistenza (Texture)	al dente (firm to bite)	
DIFETTOSITA' (Defects)		
	Campione	Standard
Corpi estranei (Foreign body)	1 kg	Assenti (Absent)
Odori sgradevoli (Extraneous odors)	1 kg	Assenti (Absent)
Sapori sgradevoli (Extraneous tastes)	1 kg	Assenti (Absent)

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DEL PRODOTTO FINITO (Micro pasta values)	
Carica batterica totale (Total Bacteria count)	≤ 2*10 ⁴ u.f.c./g
Coliformi (Coliforms)	≤ 100 u.f.c./g
Stafilococchi coagulasi pos. (stafilococcus coag.)	≤ 100 u.f.c./g
E. Coli (E. Coli)	≤ 100 u.f.c./g
Salmonella (Salmonella)	assente in 25g
Muffe (Moulds)	≤ 100 u.f.c./g
Lieviti (Yeasts)	≤ 100 u.f.c./g

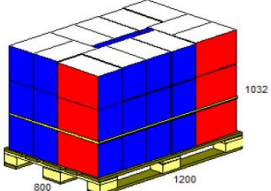
INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g DI PRODOTTO - valori medi (Nutritional information - Average Nutrition Values)		
Energia (Energy)	kJ	1510
Energia (Energy)	kcal	356
Grassi (Fat)	g	1,6
di cui acidi grassi saturi (of which saturated)	g	0,3
Carboidrati (Carbohydrate)	g	69,5
di cui zuccheri (of which sugar)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

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	06
	Bucatini	Rummo LL	Codice Prodotto	3020306
			Data aggiornamento	19/06/2023
SOSTANZE ALLERGENICHE O SENSIBILIZZANTI (<i>Allergens or intolerances substances</i>)				
Sostanza	Presente in ricetta (Presence in the recipe)	Presente in stabilimento (Presence in the same site of production)		
Aglio (<i>garlic</i>)	NO	NO		
Arachidi e derivati (<i>Peanut and derivates</i>)	NO	NO		
Avena e derivati (<i>Oats and derivates</i>)	NO	NO		
Caffeina (<i>Caffeine</i>)	NO	NO		
Cocco (<i>coconut</i>)	NO	NO		
Crostacei e derivati (<i>Crustaceans and derivates</i>)	NO	NO		
Farro e derivati (<i>Spelt and derivates</i>)	NO	NO		
Glutine (<i>gluten</i>)	SI (Yes)	SI (Yes)		
Gomma (<i>Rubber</i>)	NO	NO		
Grano e derivati (<i>Wheat and derivates</i>)	SI (Yes)	SI (Yes)		
Kamut e derivati (<i>kamut and derivates</i>)	NO	NO		
Kiwi (<i>kiwi fruit</i>)	NO	NO		
Latte e derivati (<i>milk and derivates</i>)	NO	NO		
Lievito (<i>Yeast</i>)	NO	NO		
Lupini e derivati (<i>Lupin and derivates</i>)	NO	NO		
Mostarda e derivati (<i>Mustards and derivates</i>)	NO	NO		
Molluschi e derivati (<i>molluscs and derivates</i>)	NO	NO		
Noci e derivati (<i>Nuts and derivates</i>)	NO	NO		
Orzo (<i>Barley</i>)	NO	NO		
Pesce e derivati (<i>Fish and derivates</i>)	NO	NO		
Pinoli (<i>Pine nuts</i>)	NO	NO		
Rapa e derivati (<i>celeriac/celeriac derivates</i>)	NO	NO		
Sedano e derivati (<i>Celery/celery derivates</i>)	NO	NO		
Segale e derivati (<i>Rye and derivates</i>)	NO	NO		
Sesamo e derivati (<i>Sesame and derivates</i>)	NO	NO		
Soia (<i>Soya and derivates</i>)	NO	NO		
Solfiti (<i>Sulphites</i>)	NO	NO		
Uovo e ovoprodotti (<i>Egg/egg derivates/albumen</i>)	NO	NO		
Aromi (<i>Flavourings</i>)			Assenti	
Conservanti (<i>Preservatives</i>)			Assenti	

***Il prodotto può contenere tracce di soia e senape** (*May contain traces of soy and mustard*)

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	06
	Bucatini	Rummo LL	Codice Prodotto	3020306
			Data aggiornamento	19/06/2023

PARAMETRI DI CONFEZIONAMENTO (Packaging Parameters)									
Film		NOTE							
Velocità confezionamento (bpm)	3x40 o 2x55	<p>La velocità di confezionamento deve essere di 40 battute/minuto per singola macchina quando lavorano 3 macchine, di 55 battute/minuto quando lavorano 2 macchine.</p> <p>Il bucapacchi deve essere posizionato sotto la piega della saldatura longitudinale</p> <p>Finire il film codice I07206R. Usare poi il film codice I07206B</p>							
Cod. Prodotto (Product code)	I07206R/I07206B								
Qualità (Quality)	K.60 + C.30								
Dimensioni (Measures)	F.250 H.340								
Cod. EAN (EAN code)	8008343200066								
Tipo confezione (Package type)	Cuscino								
Peso confezione (Package weight)	500g								
Peso busta (cello bag weight)	7,7g								
Cartone (Outer case)		<p>Portare ad esaurimento il cartone codice IR0206</p> 							
Cod. Prodotto (Product code)	IR0206/IR0306								
Qualità (Quality)	LML/363/C	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Chiusura imballo (Closure of packing)</td> <td>Lato superiore (Upper side)</td> <td>Colla (glue)</td> </tr> <tr> <td>Lato inferiore (Lower side)</td> <td>Colla (glue)</td> </tr> </table>			Chiusura imballo (Closure of packing)	Lato superiore (Upper side)	Colla (glue)	Lato inferiore (Lower side)	Colla (glue)
Chiusura imballo (Closure of packing)	Lato superiore (Upper side)					Colla (glue)			
	Lato inferiore (Lower side)				Colla (glue)				
Misure interne (Internal size)	340x200x285mm								
Cod. ITF (ITF code)	18008343200063								
N° confezioni x cartone (N° packages per case)	24								
Peso cartone (Outer case weight)	300g								

PARAMETRI DI PALLETIZZAZIONE (Pallets Parameters)				
Tipo di pallet (Pallet type)	EPAL	 <p>INSERIRE L'INTERFALDA SOLO SUL PRIMO STRATO</p>		
Cartoni per strato (Cases per layer)	12			
Numero strati (Number per layers)	3			
N°cartoni x pallet (Cases per pallet)	36			
Altezza pallet (pallet height)	103			
Legatura pallet (Pallet tying)	Estensibile			
Volume pallet (Pallet volume)				

RUMMO S.p.A.	SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	06
	Bucatini	Rummo LL	Codice Prodotto	3020306
			Data aggiornamento	19/06/2023

CODIFICA E DURABILITA' FILM CON LA SCRITTA SOIA E SENAPE NELLA LISTA INGREDIENTI (Coding and shelf life)		
Durabilità (Shelf life)	36 mesi	
Codici da stampare sul retro della confezione (Code to print on pack)	scadenza + lotto di produzione + codice confezionamento + PROD. + data di produzione + Paese di coltivazione del grano: UE e non UE *(Italia, Australia) Esempio: 01.01.2023 L0001RXN Y15:30 0101 PROD. 01.01.2020 Paese di coltivazione del grano: UE e non UE *(Italia, Australia) dove: L =lotto, 0 =2020, 001 =data del calendario Giuliano, R =Rummo, X =linea di produzione (lettera o numero), N =film codice nuovo riciclabile, Y =linea di confezionamento (lettera o numero), 15:30 =orario di confezionamento, 0101 =giorno e mese di confezionamento	
	Codici da stampare sul cartone (Code to print on case)	Su lato 1 (On side 1) Su lato 2 (On side 2)

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

19/04/2023 - Prima emissione (romano) 19/06/2023 inserito il codice film I07206B (romano)
