

Mod. STP 04/10/2023 Pagina 1

Pasta di semola di grano duro

PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO (Proteine 13% s.s)

Caratteristiche fisiche:

Prodotto ottenuto dalla trafilazione e conseguente essiccamento di un impasto preparato esclusivamente con semola di grano duro ed acqua.

Ingredienti: 100% semola di grano duro

Paese di coltivazione del grano: Italia e altri paesi UE e non UE

Paese di molitura: Italia

Caratteristiche Chimiche:

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
-Umidità %	11.50	==	12.50
-Ceneri % s.s.	0.88	==	0.90
-Proteine (N x 5,7) % s.s.	13.00	12.50	==
-Tenero %	Assente	==	3
-Acidita' °	==	==	4
Residui metalli pesanti:			<u>.</u>
- Pb ppm	==	==	0.2
- Cd ppm	==	==	0.18
Residui Micotossine:			
- Aflatossine totali μg/kg	==	==	4
- Aflatossine B1 μg/kg	==	==	2
- Ocratossina A μg/kg	==	==	3
- DON μg/kg	==	==	750
- ZEA μg/kg	==	==	75
Pesticidi	==	==	Limiti di legge
Filth – test su 225 g			
- Frammenti insetti	Assenti	-	90
- Insetti interi	Assenti	-	Assenti
- Insetti equivalenti	Assenti	-	Assenti
- Peli di Roditori:	Assenti	-	Assenti
- OGM	Assenti	-	Assenti
- Allergeni	-Grano(glutine); -Può contenere tracce di soia	, di senape e di lupino;	

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
- Carica microbica totale (Aerobi totali) ufc/g	1000	==	10000
- Staph. Aureus ufc/g	Assenti	==	50
- Salmonella in 25 g	Assente	==	Assente
- Coliformi fecali ufc/g	Assente	==	10
- Coliformi totali ufc/g	10	==	50
- Muffe ufc/g	50	==	100
- Lieviti ufc/g	50	==	100



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 2

Pasta di semola di grano duro

Caratteristiche Organolettiche:

- Sapore	Tipico della pasta di semola; pasta tenace con assenza di collosità durante la masticazione
- Odore	Tipico di pasta di semola; assenza di odori anomali
- Colore	Giallo chiaro brillante
Tipo di trafila	Teflon, bronzo
Shelf-life mesi	36

110 1100/2011					
Informazioni nutrizionali	Quantità media per 100 g	Quantità media per 80 g	GDA 100 g (%)	GDA 80 g (%)	
Energia kJ/kcal	1489/351	1191/281	18	14	
Grassi totali (g)	1.0	0.8	1	1	
- acidi grassi saturi (g)	0.3	0.2	2	1	
- acidi grassi monoinsaturi (g)	-	-	-	-	
- acidi grassi polinsaturi (g)	-	-	-	-	
Carboidrati (g)	71.0	57.0	27	22	
- zuccheri (g)	4.0	3.2	4	4	
- polioli (g)	-	-	-	-	
- amido (g)	-	-	-	-	
Fibre (g)	3.0	2.4	12	10	
Proteine (g)	13.0	10.0	26	21	
Sale (g)	0.02	0.01	0	0	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 3

Allergene	Produ	ızione	Cross-contamination (3)	
Anergene	Presenza (1)	Prodotto (2)	Presenza (1)	Prodotto (2)
Cereali contenente glutine (ad esempio segale, fumento, orzo etc.) e loro derivati	Si	Semola di grano duro	No	Semola di grano duro
Crostacei e prodotti derivati	No		No	
Uova e prodotti derivati	No		No	
Pesce e prodotti derivati	No		No	
Arachidi e prodotti derivati	No		No	
Soia e prodotti derivati	No		Si	Soia
Latte e prodotti derivati (compreso il lattosio)	No		No	
Frutta a guscio (mandorle, nocciole, noce, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasile, pistacchi, noci del Qeensland) e prodotti derivati	No		No	
Sedano e prodotti derivati	No		No	
Senape e prodotti derivati	No		Si	Senape
Semi di sesamo e prodotti derivati	No		No	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg	No		No	
Lupini e prodotti derivati	Si		Si	Lupino
Molluschi e prodotti derivati	No		No	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 1

Pasta di semola di grano duro

PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO (Proteine 13% s.s)

Caratteristiche fisiche:

Prodotto ottenuto dalla trafilazione e conseguente essiccamento di un impasto preparato esclusivamente con semola di grano duro ed acqua.

Ingredienti: 100% semola di grano duro

Paese di coltivazione del grano: Italia e altri paesi UE e non UE

Paese di molitura: Italia

Caratteristiche Chimiche:

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
-Umidità %	11.50	==	12.50
-Ceneri % s.s.	0.88	==	0.90
-Proteine (N x 5,7) % s.s.	13.00	12.50	==
-Tenero %	Assente	==	3
-Acidita' °	==	==	4
Residui metalli pesanti:			<u>.</u>
- Pb ppm	==	==	0.2
- Cd ppm	==	==	0.18
Residui Micotossine:			
- Aflatossine totali μg/kg	==	==	4
- Aflatossine B1 μg/kg	==	==	2
- Ocratossina A μg/kg	==	==	3
- DON μg/kg	==	==	750
- ZEA μg/kg	==	==	75
Pesticidi	==	==	Limiti di legge
Filth – test su 225 g			
- Frammenti insetti	Assenti	-	90
- Insetti interi	Assenti	-	Assenti
- Insetti equivalenti	Assenti	-	Assenti
- Peli di Roditori:	Assenti	-	Assenti
- OGM	Assenti	-	Assenti
- Allergeni	-Grano(glutine); -Può contenere tracce di soia	, di senape e di lupino;	

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
- Carica microbica totale (Aerobi totali) ufc/g	1000	==	10000
- Staph. Aureus ufc/g	Assenti	==	50
- Salmonella in 25 g	Assente	==	Assente
- Coliformi fecali ufc/g	Assente	==	10
- Coliformi totali ufc/g	10	==	50
- Muffe ufc/g	50	==	100
- Lieviti ufc/g	50	==	100



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 2

Pasta di semola di grano duro

Caratteristiche Organolettiche:

- Sapore	Tipico della pasta di semola; pasta tenace con assenza di collosità durante la masticazione
- Odore	Tipico di pasta di semola; assenza di odori anomali
- Colore	Giallo chiaro brillante
Tipo di trafila	Teflon, bronzo
Shelf-life mesi	36

110 1100/2011					
Informazioni nutrizionali	Quantità media per 100 g	Quantità media per 80 g	GDA 100 g (%)	GDA 80 g (%)	
Energia kJ/kcal	1489/351	1191/281	18	14	
Grassi totali (g)	1.0	0.8	1	1	
- acidi grassi saturi (g)	0.3	0.2	2	1	
- acidi grassi monoinsaturi (g)	-	-	-	-	
- acidi grassi polinsaturi (g)	-	-	-	-	
Carboidrati (g)	71.0	57.0	27	22	
- zuccheri (g)	4.0	3.2	4	4	
- polioli (g)	-	-	-	-	
- amido (g)	-	-	-	-	
Fibre (g)	3.0	2.4	12	10	
Proteine (g)	13.0	10.0	26	21	
Sale (g)	0.02	0.01	0	0	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 3

Allergene	Produ	ızione	Cross-contamination (3)	
Anergene	Presenza (1)	Prodotto (2)	Presenza (1)	Prodotto (2)
Cereali contenente glutine (ad esempio segale, fumento, orzo etc.) e loro derivati	Si	Semola di grano duro	No	Semola di grano duro
Crostacei e prodotti derivati	No		No	
Uova e prodotti derivati	No		No	
Pesce e prodotti derivati	No		No	
Arachidi e prodotti derivati	No		No	
Soia e prodotti derivati	No		Si	Soia
Latte e prodotti derivati (compreso il lattosio)	No		No	
Frutta a guscio (mandorle, nocciole, noce, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasile, pistacchi, noci del Qeensland) e prodotti derivati	No		No	
Sedano e prodotti derivati	No		No	
Senape e prodotti derivati	No		Si	Senape
Semi di sesamo e prodotti derivati	No		No	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg	No		No	
Lupini e prodotti derivati	Si		Si	Lupino
Molluschi e prodotti derivati	No		No	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 1

Pasta di semola di grano duro

PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO (Proteine 13% s.s)

Caratteristiche fisiche:

Prodotto ottenuto dalla trafilazione e conseguente essiccamento di un impasto preparato esclusivamente con semola di grano duro ed acqua.

Ingredienti: 100% semola di grano duro

Paese di coltivazione del grano: Italia e altri paesi UE e non UE

Paese di molitura: Italia

Caratteristiche Chimiche:

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
-Umidità %	11.50	==	12.50
-Ceneri % s.s.	0.88	==	0.90
-Proteine (N x 5,7) % s.s.	13.00	12.50	==
-Tenero %	Assente	==	3
-Acidita' °	==	==	4
Residui metalli pesanti:			<u>.</u>
- Pb ppm	==	==	0.2
- Cd ppm	==	==	0.18
Residui Micotossine:			
- Aflatossine totali μg/kg	==	==	4
- Aflatossine B1 μg/kg	==	==	2
- Ocratossina A μg/kg	==	==	3
- DON μg/kg	==	==	750
- ZEA μg/kg	==	==	75
Pesticidi	==	==	Limiti di legge
Filth – test su 225 g			
- Frammenti insetti	Assenti	-	90
- Insetti interi	Assenti	-	Assenti
- Insetti equivalenti	Assenti	-	Assenti
- Peli di Roditori:	Assenti	-	Assenti
- OGM	Assenti	-	Assenti
- Allergeni	-Grano(glutine); -Può contenere tracce di soia	, di senape e di lupino;	

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
- Carica microbica totale (Aerobi totali) ufc/g	1000	==	10000
- Staph. Aureus ufc/g	Assenti	==	50
- Salmonella in 25 g	Assente	==	Assente
- Coliformi fecali ufc/g	Assente	==	10
- Coliformi totali ufc/g	10	==	50
- Muffe ufc/g	50	==	100
- Lieviti ufc/g	50	==	100



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 2

Pasta di semola di grano duro

Caratteristiche Organolettiche:

- Sapore	Tipico della pasta di semola; pasta tenace con assenza di collosità durante la masticazione
- Odore	Tipico di pasta di semola; assenza di odori anomali
- Colore	Giallo chiaro brillante
Tipo di trafila	Teflon, bronzo
Shelf-life mesi	36

110//2011					
Informazioni nutrizionali	Quantità media per 100 g	Quantità media per 80 g	GDA 100 g (%)	GDA 80 g (%)	
Energia kJ/kcal	1489/351	1191/281	18	14	
Grassi totali (g)	1.0	0.8	1	1	
- acidi grassi saturi (g)	0.3	0.2	2	1	
- acidi grassi monoinsaturi (g)	-	-	-	-	
- acidi grassi polinsaturi (g)	-	-	-	-	
Carboidrati (g)	71.0	57.0	27	22	
- zuccheri (g)	4.0	3.2	4	4	
- polioli (g)	-	-	-	-	
- amido (g)	-	-	-	-	
Fibre (g)	3.0	2.4	12	10	
Proteine (g)	13.0	10.0	26	21	
Sale (g)	0.02	0.01	0	0	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 3

Allergene	Produzione		Cross-contamination (3)	
Anergene	Presenza (1)	Prodotto (2)	Presenza (1)	Prodotto (2)
Cereali contenente glutine (ad esempio segale, fumento, orzo etc.) e loro derivati	Si	Semola di grano duro	No	Semola di grano duro
Crostacei e prodotti derivati	No		No	
Uova e prodotti derivati	No		No	
Pesce e prodotti derivati	No		No	
Arachidi e prodotti derivati	No		No	
Soia e prodotti derivati	No		Si	Soia
Latte e prodotti derivati (compreso il lattosio)	No		No	
Frutta a guscio (mandorle, nocciole, noce, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasile, pistacchi, noci del Qeensland) e prodotti derivati	No		No	
Sedano e prodotti derivati	No		No	
Senape e prodotti derivati	No		Si	Senape
Semi di sesamo e prodotti derivati	No		No	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg	No		No	
Lupini e prodotti derivati	Si		Si	Lupino
Molluschi e prodotti derivati	No		No	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 1

Pasta di semola di grano duro

PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO (Proteine 13% s.s)

Caratteristiche fisiche:

Prodotto ottenuto dalla trafilazione e conseguente essiccamento di un impasto preparato esclusivamente con semola di grano duro ed acqua.

Ingredienti: 100% semola di grano duro

Paese di coltivazione del grano: Italia e altri paesi UE e non UE

Paese di molitura: Italia

Caratteristiche Chimiche:

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
-Umidità %	11.50	==	12.50
-Ceneri % s.s.	0.88	==	0.90
-Proteine (N x 5,7) % s.s.	13.00	12.50	==
-Tenero %	Assente	==	3
-Acidita' °	==	==	4
Residui metalli pesanti:			
- Pb ppm	==	==	0.2
- Cd ppm	==	==	0.18
Residui Micotossine:			
- Aflatossine totali μg/kg	==	==	4
- Aflatossine B1 μg/kg	==	==	2
- Ocratossina A μg/kg	==	==	3
- DON μg/kg	==	==	750
- ZEA μg/kg	==	==	75
Pesticidi	==	==	Limiti di legge
Filth – test su 225 g			
- Frammenti insetti	Assenti	-	90
- Insetti interi	Assenti	-	Assenti
- Insetti equivalenti	Assenti	-	Assenti
- Peli di Roditori:	Assenti	-	Assenti
- OGM	Assenti	-	Assenti
- Allergeni	-Grano(glutine); -Può contenere tracce di soia	, di senape e di lupino;	

Parametro	Valore Target	Valore minimo	Valore massimo
- Carica microbica totale (Aerobi totali) ufc/g	1000	==	10000
- Staph. Aureus ufc/g	Assenti	==	50
- Salmonella in 25 g	Assente	==	Assente
- Coliformi fecali ufc/g	Assente	==	10
- Coliformi totali ufc/g	10	==	50
- Muffe ufc/g	50	==	100
- Lieviti ufc/g	50	==	100



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 2

Pasta di semola di grano duro

Caratteristiche Organolettiche:

- Sapore	Tipico della pasta di semola; pasta tenace con assenza di collosità durante la masticazione
- Odore	Tipico di pasta di semola; assenza di odori anomali
- Colore	Giallo chiaro brillante
Tipo di trafila	Teflon, bronzo
Shelf-life mesi	36

110//2011					
Informazioni nutrizionali	Quantità media per 100 g	Quantità media per 80 g	GDA 100 g (%)	GDA 80 g (%)	
Energia kJ/kcal	1489/351	1191/281	18	14	
Grassi totali (g)	1.0	0.8	1	1	
- acidi grassi saturi (g)	0.3	0.2	2	1	
- acidi grassi monoinsaturi (g)	-	-	-	-	
- acidi grassi polinsaturi (g)	-	-	-	-	
Carboidrati (g)	71.0	57.0	27	22	
- zuccheri (g)	4.0	3.2	4	4	
- polioli (g)	-	-	-	-	
- amido (g)	-	-	-	-	
Fibre (g)	3.0	2.4	12	10	
Proteine (g)	13.0	10.0	26	21	
Sale (g)	0.02	0.01	0	0	



Mod. STP 04/10/2023 Pagina 3

Allergene	Produzione		Cross-contamination (3)	
Anergene	Presenza (1)	Prodotto (2)	Presenza (1)	Prodotto (2)
Cereali contenente glutine (ad esempio segale, fumento, orzo etc.) e loro derivati	Si	Semola di grano duro	No	Semola di grano duro
Crostacei e prodotti derivati	No		No	
Uova e prodotti derivati	No		No	
Pesce e prodotti derivati	No		No	
Arachidi e prodotti derivati	No		No	
Soia e prodotti derivati	No		Si	Soia
Latte e prodotti derivati (compreso il lattosio)	No		No	
Frutta a guscio (mandorle, nocciole, noce, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasile, pistacchi, noci del Qeensland) e prodotti derivati	No		No	
Sedano e prodotti derivati	No		No	
Senape e prodotti derivati	No		Si	Senape
Semi di sesamo e prodotti derivati	No		No	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg	No		No	
Lupini e prodotti derivati	Si		Si	Lupino
Molluschi e prodotti derivati	No		No	