

Salame Brianza DOP



Composizione chimica per 100g di parte edibile

Macro		Minerali	
Parte edibile (%)	100	Calcio (mg)	10
Acqua (g)	32,8	Fosforo (mg)	253
Proteine (g)	31,1	Magnesio (mg)	29
Lipidi (g)	32,8	Potassio (mg)	499
Carboidrati (g)	0,9	Sodio (mg)	1480
Energia (kcal)	423	Ferro (mg)	1,5
		Zinco (mg)	3,6
		Rame (mg)	0,1
		Manganese (mg)	0,06
		Selenio (µg)	20
Vitamine		Acidi grassi	
Tiamina (mg)	0,45	Saturi totali (g)	9,83
Riboflavina (mg)	0,15	Monoinsaturi totali (g)	15,98
Niacina (mg)	5,80	Polinsaturi totali (g)	5,44
B6 (mg)	0,11		
B12 (µg)	0,55	Colesterolo (mg)	106
Vit, E (mg)	0,08		

Composizione in grammi dei principali acidi grassi per 100g di parte edibile

Saturi (g)		Monoinsaturi (g)		Polinsaturi (g)	
C4:0÷C10:0		C14:1	0	C18:2	4,64
C12:0	0,03	C16:1	0,86	C18:3	0,19
C14:0	0,39	C17:1	0,09	C20:2	0,20
C15:0		C18:1	14,73	C20:3	
C16:0	6,03	C20:1	0,30	C20:4	0,41
C17:0	0,07	C22:1	0	C20:5	
C18:0	3,26			C22:6	0
C20:0	0,05				
C22:0	0				

Composizione in aminoacidi liberi per 100g di parte edibile

Lisina (mg)	178	Glicina (mg)	41	Fenilalanina (mg)	32
Istidina (mg)	27	Alanina (mg)	155	Triptofano (mg)	10
Arginina (mg)	51	Valina (mg)	59	Asparagina (mg)	7
Acido aspartico (mg)	37	Metionina (mg)	20	Glutamina (mg)	12
Treonina (mg)	38	Isoleucina (mg)	42	Ornitina (mg)	11
Serina (mg)	50	Leucina (mg)	77	Carnosina (mg)	303
Acido glutamico (mg)	158	Tirosina (mg)	47	Anserina (mg)	17

Additivi

Nitrati (ppm)	21
Nitriti (ppm)	ass
NaCl (g/100g)	3,7