

Salame Piacentino DOP



Composizione chimica per 100g di parte edibile

Macro		Minerali	
Parte edibile (%)	100	Calcio (mg)	15
Acqua (g)	35,5	Fosforo (mg)	264
Proteine (g)	31,9	Magnesio (mg)	33
Lipidi (g)	29,8	Potassio (mg)	522
Carboidrati (g)	0,92	Sodio (mg)	1600
Energia (kcal)	398	Ferro (mg)	1,2
		Zinco (mg)	3,9
		Rame (mg)	0,1
		Manganese (mg)	0,16
		Selenio (µg)	30
Vitamine		Acidi grassi	
Tiamina (mg)	0,41	Saturi totali (g)	9,90
Riboflavina (mg)	0,19	Monoinsaturi totali (g)	14,31
Niacina (mg)	6,11	Polinsaturi totali (g)	4,10
B6 (mg)	0,11		
B12 (µg)	0,52	Colesterolo (mg)	104
Vit. E (mg)	0,09		

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	3,48
C12:0	0,04	C16:1	0,85	C18:3	0,16
C14:0	0,41	C17:1	0,07	C20:2	0,18
C15:0		C18:1	13,11	C20:3	
C16:0	6,13	C20:1	0,28	C20:4	0,28
C17:0	0,06	C22:1	0	C20:5	
C18:0	3,21			C22:6	0
C20:0	0,05				
C22:0	0				

Composizione in aminoacidi liberi per 100g di parte edibile

Lisina (mg)	94	Glicina (mg)	29	Fenilalanina (mg)	34
Istidina (mg)	15	Alanina (mg)	104	Triptofano (mg)	20
Arginina (mg)	tracce	Valina (mg)	35	Asparagina (mg)	6
Acido aspartico (mg)	16	Metionina (mg)	18	Glutamina (mg)	8
Treonina (mg)	25	Isoleucina (mg)	29	Ornitina (mg)	11
Serina (mg)	8	Leucina (mg)	54	Carnosina (mg)	474
Acido glutamico (mg)	86	Tirosina (mg)	26	Anserina (mg)	34

Additivi

Nitrati (ppm)	18
Nitriti (ppm)	ass
NaCl (g/100g)	4,0