

Strutto



Composizione chimica per 100g di parte edibile

Macro		Minerali	
Parte edibile (%)	100	Calcio (mg)	tr
Acqua (g)	0	Fosforo (mg)	tr
Proteine (g)	0	Magnesio (mg)	tr
Lipidi (g)	100	Potassio (mg)	tr
Carboidrati (g)	0	Sodio (mg)	40
Energia (kcal)	900	Ferro (mg)	tr
		Zinco (mg)	tr
		Rame (mg)	0,02
		Manganese (mg)	0
		Selenio (µg)	tr
Vitamine		Acidi grassi	
Tiamina (mg)	0	Saturi totali (g)	36,53
Riboflavina (mg)	0	Monoinsaturi totali (g)	45,96
Niacina (mg)	0	Polinsaturi totali (g)	12,77
B6 (mg)	0		
B12 (µg)	0	Colesterolo (mg)	108
Vit, E (mg)	0,66		

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

Saturi (g)		Monoinsaturi (g)		Polinsaturi (g)	
C4:0÷C10:0	0,11	C14:1		C18:2	11,48
C12:0	0,11	C16:1	2,60	C18:3	0,60
C14:0	1,46	C17:1	0,26	C20:2	0,45
C15:0		C18:1	42,32	C20:3	0,07
C16:0	0,03	C20:1	0,78	C20:4	0,17
C17:0	22,21	C22:1		C20:5	
C18:0	0,25			C22:6	
C20:0	12,25				
C22:0	0,11				

Composizione in aminoacidi liberi per 100g di parte edibile

Lisina (mg)	0	Glicina (mg)	0	Fenilalanina (mg)	0
Istidina (mg)	0	Alanina (mg)	0	Triptofano (mg)	0
Arginina (mg)	0	Valina (mg)	0	Asparagina (mg)	0
Acido aspartico (mg)	0	Metionina (mg)	0	Glutamina (mg)	0
Treonina (mg)	0	Isoleucina (mg)	0	Ornitina (mg)	0
Serina (mg)	0	Leucina (mg)	0	Carnosina (mg)	0
Acido glutamico (mg)	0	Tirosina (mg)	0	Anserina (mg)	0

Additivi

Nitrati (ppm)	ass
Nitriti (ppm)	ass
NaCl (g/100g)	0,1