

Analiza Strath prehransko dopolnilo

Analiza na 100 g:

Dnevna količina:

3x1 čajna žlička (15 ml) = 19,2 g

3x2 tableti = 3,0 g

Osnovne značilnosti	Sirup	Tablete
Gostota	1,28	1,16
ph (elektrometrični)	4,95	5,89
Energijska vrednost	1158 kJ/276 kcal	1463 kJ/326 kcal
Ogljikovi hidrati	57,2 g	28,1 g
Glukoza	19,6 g	0,1 g
Fruktoza	23,6 g	0,1 g
Beljakovine	5,50 g	42,7 g
Maščobe	0,50 g	4,3 g
Alkohol (% vol.)	2,5	- -
Suha snov	63,70 g	94,5 g
Minerali	0,80 g	7,1 g
Umetna barvila	ne vsebuje	ne vsebuje
Umetna sladila	ne vsebuje	ne vsebuje
Konzervansi	ne vsebuje	ne vsebuje

Gradniki	Sirup	Tablete
Lecitin	850 g	3600 mg
Lecitin fosfat	51,0 g	140 mg
Manan	1,53 g	7,75 g
Glukan	0,71 g	6,63 g
Glutation	180 mg	290 mg
Holin	60,0 mg	420 mg
DNK	28,28 mg	148,2 mg
RNK	200,4 mg	3593,9 mg
ATP	790 ymol	n.b.
L-karnitin	8,9 mg	35,6 mg
Ubikvinon (koencim) Q6	3,2 mg	10,6 mg
Ubikinon (koencim) Q7	0,07 mg	6,8 mg
Ubikinon (koencim) Q9	0,003 mcg	14,8 mg

Vitamini	Sirup	Tablete
B ₁ Tiamin	0,85 mg	47,0 mg
B ₂ Riboflavin	0,56 mg	9,9 mg
B ₆ Piridoksin	0,25 mg	0,59 mg
Niacin	1,5 mg	18,0 mg
Biotin	0,002 mg	0,01 mg
Pantotenska kiselina	0,92 mg	4,2 mg
Folna kiselina	0,013 mg	0,054 mg
B ₁₂ Kobalamin	0,0004 mg	0,0005 mg
C Askorbinska kiselina	1,2 mg	2,32 mg
Inozitol	53,6 mg	238,0 mg
Ergosterol	52,1 mg	320,0 mg

Analiza Strath prehransko dopolnilo

Minerali in elementi v sledih	Sirup	Tablete
Kalcij (Ca)	9,0 mg	163,8 mg
Krom (Cr)	0,004 mg	0,01 mg
Železo (Fe)	1,22 mg	8,41 mg
Germanij (Ge)	0,045 mg	0,2 mg
Kalij (K)	304,9 mg	2183,7 mg
Kobalt (Co)	0,016 mg	0,186 mg
Baker (Cu)	0,128 mg	0,31 mg
Magnezij (Mg)	23,55 mg	97,5 mg
Mangan (Mn)	0,08mg	0,93 mg
Molibden (Mo)	0,08 mg	0,4 mg
Natrij (Na)	2,83 mg	164,1 mg
Nikelj (Ni)	0,044 mg	0,057 mg
Fosfor (P ₂ O ₅)	161,7 mg	927 mg
Žveplo (S)	42,75 mg	122,6 mg
Selen (Se)	0,13 mg	0,226 mg
Silicijska kislina (Si)	1,75 mg	26,9 mg
Vanadij (V)	0,03 mg	0,075 mg
Cink (Zn)	2,09 mg	9,84 mg
Kositer (Sn)	0,16 mg	0,226 mg

Aminokislina	Sirup	Tablete
Alanin	300 mg	2750 mg
Arganin	220 mg	2220 mg
Asparaginska kislina	490 mg	3780 mg
Cistin	10 mg	210 mg
Glutaminska kislina - glutamin	570 mg	6150 mg
Glicin	220 mg	1780 mg
Histidin	120 mg	930 mg
Izoleucin*	240 mg	1750 mg
Leucin*	360 mg	2750 mg
Lizin*	310 mg	3020 mg
Metionin*	60 mg	540 mg
Fenilalanin*	220 mg	1500 mg
Prolin	200 mg	1360 mg
Serin	260 mg	2170 mg
Treonin*	260 mg	2010 mg
Triptofan*	60 mg	530 mg
Tirozin	70 mg	1190 mg
Valin*	290 mg	2130 mg

*esencialne aminokisliline