

Indholdsoversigt - Fresubin® sondeernæring til voksne

Næringsindhold pr. 100 ml	Special sondeernæring til voksne						
	Fresubin ORIGINAL	Fresubin ORIGINAL FIBRE	Fresubin ENERGY	Fresubin ENERGY FIBRE	Fresubin 1000 COMPLETE	Fresubin 1200 COMPLETE	Fresubin INTENSIVE
Energi, kcal	100	100	150	150	100	120	122
kJ	420	420	630	630	422	508	513
Protein, g	3,8	3,8	5,6	5,6	5,5	6	10
Kulhydrater, g	14	13	19	18	12,5	14	12,9
- sukkerarter, g	0,9	0,9	1,2	1,2	1,1	1,2	8
- laktose, g	≤ 0,03	≤ 0,03	≤ 0,1	≤ 0,03	≤ 0,04	≤ 0,04	≤ 0,5
Fedt, g	3,3	3,3	5,8	5,8	2,7	4,1	3,2
- MCT, g	0	0	0	0	0	0	1,3
- LCT, g	3,4	3,4	5,8	5,8	2,7	3,9	1,92
- SFA, g	0,3	0,3	0,5	0,5	0,23	0,3	1,6
- MUFA, g	2,2	2,1	3,9	3,9	1,8	2,8	0,9
- PUFA, g	0,8	0,8	1,4	1,4	0,67	1	0,7
- linolsyre, g	0,59	0,59	1,10	1,10	0,46	0,7	0,2
- α-linolsyre, g	0,22	0,22	0,42	0,42	0,18	0,3	0,09
- EPA, g	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,15
- DHA, g	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,15
- ω6/ω3-ratio	2,3:1	2,3:1	2,3:1	2,3:1	2:1	2:1	
- Kolesterol, mg	≤ 1	≤ 1	≤ 5	≤ 3	≤ 5	≤ 2,5	≤ 10
Kostfibre, g	0	1,5	0	1,5	2	2	0,6
Salt, g	0,19	0,33	0,25	0,25	0,38	0,38	0,44
Vitaminer m.m.							
Vitamin A, µg RE	92	92	92	92	138	138	180
Betakaroten, µg	22	22	22	22	33	33	50
Vitamin D ₃ , µg	1,3	1,3	1,3	1,3	2	2	2
Vitamin E, mg αTE	1,3	1,3	3	3	2	2	3
Vitamin K ₁ , µg	6,7	6,7	6,7	6,7	10	10	9
Vitamin B ₁ , mg	0,13	0,13	0,13	0,13	0,2	0,2	0,23
Vitamin B ₂ , mg	0,17	0,17	0,17	0,17	0,26	0,26	0,24
Niacin, mg	1,6	1,6	1,6	1,6	1,2	1,3	2,4
Vitamin B ₆ , mg	0,16	0,16	0,16	0,16	0,24	0,24	0,27
Vitamin B ₁₂ , µg	0,27	0,27	0,27	0,27	0,4	0,4	0,5
Pantotensyre, mg	0,47	0,47	0,47	0,47	0,7	0,7	0,9
Biotin, µg	5	5	5	5	7,5	7,5	6,8
Folinsyre, µg	26,7	26,7	26,7	26,7	40	40,5	31,5
Vitamin C, mg	6,7	6,7	6,7	6,7	10	10	22
Kolin, mg	36,7	36,7	36,7	36,7	55	55	0
Myo-inositol, mg	0	0	0	0	0	0	0
Karnitin, mg	0	0	0	0	0	0	0
Taurin, mg	0	0	0	0	0	0	0
Elektrolytter & sporstoffer							
Natrium, mg	75	133	100	100	153	153	175
Kalium, mg	125	155	207	207	213	223	295
Klorid, mg	115	153	153	153	153	137	160
Calcium, mg	80	80	80	67	85	85	105
Fosfat, mg	63	63	63	53	66	73	70
Magnesium, mg	25	25	27	24	35	30	30
Jern, mg	1,3	1,3	1,3	1,3	2	2	2
Zink, mg	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5
Kobber, µg	133	133	130	130	200	200	230
Mangan, mg	0,27	0,27	0,27	0,27	0,4	0,4	0,48
Jod, µg	13,3	13,3	13,3	13,3	20	20	22
Fluor, mg	0,13	0,13	0,13	0,13	0,2	0,2	0,2
Krom, µg	6,7	6,7	6,7	6,7	10	10	11
Molybdæn, µg	10	10	10	10	15	15	14
Selén, µg	6,7	6,7	6,7	6,7	10	10	11
Energifordeling							
Protein, E%	15	15	15	15	22	20	32,9
Kulhydrater, E%	55	52	50	48	50	47	42,4
Fedt, E%	30	30	35	35	24	30	23,7
Fibre, E%	0	3	0	2	4	3	1
Vand, ml	84	84	78	76	82,5	80	79,5
Osmolaritet, mosmol/l	220	285	330	325	300	345	555
Osmolalitet, mosmol/kg H ₂ O	265	335	430	430	360	425	700

Indholdsoversigt - Fresubin® sondeernæring til voksne og Frebini® til børn

Næringsindhold pr. 100 ml	Sondeernæring til voksne							Sondeernæring til børn			
	Fresubin SOYA FIBRE	Fresubin HP ENERGY	Fresubin HP ENERGY FIBRE	Fresubin 2 KCAL HP	Fresubin 2 KCAL HP FIBRE	Survimed OPD	Survimed OPD HN	Frebini ORIGINAL	Frebini ORIGINAL FIBRE	Frebini ENERGY	Frebini ENERGY FIBRE
Energi, kcal	100	150	150	200	200	101	133	100	100	150	150
kJ	420	631	630	838	836	424	562	419	419	628	630
Protein, g	3,8	7,5	7,5	10	10	4,5	6,7	2,5	2,5	3,8	3,8
Kulhydrater, g	12,1	17	16	18	17	14,3	18,3	12,5	12,1	18,7	18,1
- sukkerarter, g	4,1*	1	1	2,7	2,7	0,8	1,1	0,8	0,8	2,1	2,2
- laktose, g	0,01	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,3	≤ 0,03	≤ 0,03	≤ 0,05	≤ 0,05
Fedt, g	3,6	5,8	5,8	10	10	2,8	3,7	4,4	4,4	6,67	6,67
- MCT, g	0	3,3	3,3	2,6	2,6	1,4	1,9	0,9	0,9	1,3	1,3
- LCT, g	3,6	2,4	2,4	7,4	7,4	1,36	1,78	3,55	3,55	5,33	5,33
- SFA, g	0,3	3,7	3,7	3,1	3,1	1,5	2,1	1,2	1,2	1,77	1,77
- MUFA, g	2,4	0,6	0,6	5,3	5,3	0,7	0,9	2,2	2,2	3,3	3,3
- PUFA, g	0,9	1,5	1,5	1,6	1,6	0,6	0,8	1,1	1,1	1,6	1,6
- linolsyre, g	0,67	1,18	1,21	1,08	1,08	0,45	0,61	0,70	0,70	1,05	1,05
- α-linolensyre, g	0,26	0,24	0,13	0,39	0,39	0,08	0,1	0,3	0,3	0,45	0,45
- EPA, g	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,02	0,03	0,05	0,05	0,07	0,07
- DHA, g	0,01	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
- ω6/ω3-ratio	2,3:1	4:1	6:1	2,3:1	2,3:1	3,5:1	3,6:1	1,8:1	1,8:1	1,9:1	1,9:1
- Kolesterol, mg	≤ 1	≤ 5,4	≤ 5,4	6	6	1	1,2	≤ 4	≤ 4	≤ 6	≤ 6
Kostfibre, g	2	0	1,5	0	1,5	< 0,1	< 0,1	0	0,8	0	1,1
Salt, g	0,25	0,3	0,24	0,15	0,15	0,2	0,34	0,14	0,14	0,22	0,22
Vitaminer m.m.											
Vitamin A, µg RE	92	92	92	185	185	92	138	62	62	93	93
Betakaroten, µg	22	22	22	45	45	22	33	17	17	25	25
Vitamin D ₃ , µg	1,3	1,3	1,3	2	2	1	1,5	1	1	1,5	1,5
Vitamin E, mg αTE	1,3	1,3	1,3	2,7	2,7	1,3	2	2	2	3	3
Vitamin K ₁ , µg	6,7	6,7	6,7	13	13,3	6,7	10	4	4	6	6
Vitamin B ₁ , mg	0,13	0,13	0,13	0,27	0,27	0,13	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
Vitamin B ₂ , mg	0,17	0,17	0,17	0,35	0,35	0,17	0,26	0,2	0,2	0,3	0,3
Niacin, mg	1,6	1,6	1,6	3,2	3,2	1	1,3	1,2	1,2	1,8	1,8
Vitamin B ₆ , mg	0,16	0,16	0,16	0,32	0,32	0,16	0,24	0,11	0,1	0,17	0,17
Vitamin B ₁₂ , µg	0,27	0,27	0,27	0,53	0,53	0,27	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3
Pantotensyre, mg	0,47	0,47	0,47	0,93	0,93	0,47	0,7	0,4	0,4	0,6	0,6
Biotin, µg	5	5	5	10	10	5	7,5	5	5	7,5	7,5
Folinsyre, µg	27	27	27	53,3	53,3	26,7	40	22	22	33	33
Vitamin C, mg	6,7	6,7	6,7	13	13	8	12	8	8	12	12
Kolin, mg	37	26,7	26,7	0	0	36,7	55	20	20	30	30
Inositol, mg	0	0	0	0	0	0	0	15	15	22,5	22,5
Karnitin, mg	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4,5	4,5
Taurin, mg	0	0	0	0	0	0	0	8	8	12	12
Elektrolytter & sporstoffer											
Natrium, mg	100	120	95	60	60	80	135	54	54	86	86
Kalium, mg	133	234	234	170	170	200	260	100	100	150	150
Klorid, mg	153	184	150	90	90	83	120	90	90	135	135
Calcium, mg	80	80	80	205	205	65	90	70	70	105	105
Fosfat, mg	47	63	63	120	120	48	72	61	61	92	92
Magnesium, mg	25	27	27	20	20	25	30	13	13	19,5	19,5
Jern, mg	1,3	1,3	1,3	2,7	2,7	1,3	2	1	1	1,5	1,5
Zink, mg	1,2	1,2	1,2	2,4	2,4	1,2	1,8	1	1	1,5	1,5
Kobber, µg	130	133	133	267	270	133	200	100	100	150	150
Mangan, mg	0,27	0,27	0,27	0,53	0,53	0,27	0,4	0,12	0,12	0,18	0,18
Jod, µg	13,3	13,3	13,3	26,7	26,7	13,3	20	10	10	15	15
Fluor, mg	0,13	0,13	0,13	0,27	0,27	0,13	0,2	0,08	0,08	0,12	0,12
Krom, µg	6,7	6,7	6,7	13	13	6,7	10	4	4	6	6
Molybdæn, µg	10	10	10	20	20	10	15	4	4	6	6
Selén, µg	6,7	6,7	6,7	13	13	6,7	10	3	3	4,5	4,5
Energifordeling											
Protein, E%	15	20	20	20	20	18	20	10	10	10,2	10,2
Kulhydrater, E%	49	45	43	35	33	57	55	50	48,4	49,8	48,3
Fedt, E%	32	35	35	45	45	25	25	40	40	40	40
Fibre, E%	4	0	2	0	2	0	0	0	1,6	0	1,5
Vand, ml	83	76	76	69	68	85	80	84	84	76,8	76,4
Osmolaritet, mosmol/l	410	360	360	420	420	290	400	210	210	345	345
Osmolalitet, mosmol/kg H ₂ O	500	470	470	615	615	340	480	250	250	450	450

* Fructose 3,9 g