

Algemeen voorschrift sondevoeding	Merken	Kcal	Eiwit (g)	Kh (g)	Vet (g)	Vezels (g)	Na (mg)	K (mg)	Mg (mg)	P (mg)	Vit. K (µg)	Vocht (g of ml)	Osmolariteit (mOsmol/l)	Lactose (g)	Allergenen	Vegetarisch	Veganistisch	FODMAP-arm	Halal
<b>Energieverrijkte sondevoeding</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	Osmolite 1.5 kcal	151	6,3	20,4	4,9	-	140	165	31	100	8,0	77 g	392	0,01	●●●●	✓	✗	✓	✓
	Fresubin Energy	150	5,6	19	5,8	-	100	207	27	63	6,7	78 ml	330	<0,1	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Isosource Energy	157	6,1	19,3	6,2	-	120	190	18	90	12,0	77 g	372	<0,05	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Energy	150	6,0	18,3	5,8	<0,1	134	201	34	108	8,0	78 ml	360	<0,025	●●●●●	✗	✗	✓	✓
<b>Energieverrijkte sondevoeding met vezel</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	Jevity 1.5 kcal	154	6,4	20,1	4,9	2,2	140	165	31	100	8,0	76 g	397	0,02	●●●●	✓	✗	✗	✓
	Jevity Plus	122	5,6	15,1	3,9	2,2	108	185	24	80	8,0	81 g	361	0,02	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin Energy Fibre	150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✗
	Isosource Energy Fibre	160	6,1	19,3	6,2	1,5	120	190	18	80	12,0	76 g	411	<0,05	●●●●●	✗	✗	-	✓
	Nutrison Energy Multi Fibre	153	6,0	18,4	5,8	1,5	134	201	30	84	8,0	76 ml	390	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	HiPP Melk en Banaan	150	6,3	17,9	5,3	2,5	117	220	32	110	8,5	72 ml	390	2,3	●●●●●	✓	-	-	-
	HiPP Pompoen en Wortel	150	6,3	18	5,3	2,5	117	220	32	110	10	66 ml	372	2,3	●●●●●	✓	-	-	-
	HiPP Kip, Tomaat en Venkel	150	6,3	17,9	5,3	2,5	117	220	32	110	10	66 g	482	2,3	●●●●●	✗	✗	✗	-
	Fresubin 2250 Complete	150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
<b>Energie- en eiwitverrijkte sondevoeding</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte ≥ 20 en%</i>	Isosource Protein	130	6,7	16,0	4,4	-	90	150	12	75	9,0	81 g	283	<0,05	●●●●	✗	✗	-	✓
	Fresubin HP Energy	150	7,5	17,0	5,8	-	120	234	27	63	6,7	83 ml	360	≤0,06	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Protein Plus	125	6,3	14,2	4,9	<0,1	111	168	28	90	6,6	81 ml	275	<0,025	●●●●●	✗	✗	✓	✓
	Nutrison Protein Plus Energy	150	7,5	16,9	5,8	<0,1	100	154	30	84	8,0	77 ml	350	<0,025	●●●●●	✗	✗	✓	✓
<b>Energie- en eiwitverrijkte sondevoeding met vezel</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte ≥ 20 en%</i>	Jevity Plus HP	131	8,1	14,2	4,3	1,5	100	130	25	85	7,0	80 g	305	0,03	●●●●	✓	✗	✗	✓
	Isosource Protein Fibre	133	6,7	16,0	4,4	1,5	120	120	14	75	9,0	79 g	311	<0,05	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Protein Plus Multi Fibre	128	6,3	14,1	4,9	1,5	111	168	28	90	6,6	80 ml	285	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Protein Plus Energy MF	153	7,5	16,9	5,8	1,5	88	169	15	62	8,0	76 ml	390	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Protein Advance	128	7,5	15,4	3,7	1,5	81	150	22	91	6,1	79 ml	270	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin HP Energy Fibre	150	7,5	16,2	5,8	1,5	95	234	27	63	6,7	83 ml	360	≤0,01	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin Plant-Based	150	7,5	16,1	5,7	2,3	120	240	27,5	100	9,8	86 ml	705	-	●●●●●	✓	✓	-	✓
	Compleat Plant Protein 1.6	165	8,5	15,7	7,3	1,5	130	210	33	110	13	74 g	424	<0,010	●●●●●	✓	✗	-	-
	Fresubin 2250 Complete	150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
<b>Energieverrijkte sondevoeding voor kinderen</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	PaediaSure Plus	150	4,2	16,7	7,5	-	60	135	24	80	5,9	78 g	273	0,02	●●●●	✓	✗	✓	✓
	Frebini Energy	150	3,8	18,7	6,7	-	86	150	19,5	92	6,0	79 ml	345	≤0,05	●●●●●	✗	✗	✓	✓
	Nutrini Energy	150	4,0	18,5	6,7	-	90	165	17	75	6,0	78 ml	300	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	NutriniMax Energy	150	4,8	18,5	6,3	-	107	186	26	90	6,8	78 ml	330	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
<b>Energieverrijkte sondevoeding met vezel voor kinderen</b> <i>Energiegehalte ≥ 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	PaediaSure Plus Fibre	150	4,2	16,7	7,5	1,1	60	135	24	80	5,9	78 g	273	0,02	●●●●	✓	✗	✗	✓
	Frebini Energy Fibre	150	3,8	18,1	6,7	1,1	86	150	17,5	92	6,0	79 ml	345	<0,05	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrini Energy Multi Fibre	151	4,0	18,5	6,7	0,8	90	165	17	75	6,0	77 ml	315	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	NutriniMax Energy Multi Fibre	152	4,8	18,5	6,3	1,1	107	186	26	90	6,8	77 ml	315	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Isosource Junior Energy Fibre	150	3,8	18,3	6,7	1,0	83	150	22	70	7,5	78 g	291	≤0,50	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	HiPP Melk, Banaan en Appel	132	3,8	17,5	5	1	110	200	25	74	6,0	72 g	531	<1,0	●●●●●	✓	✗	-	-
	HiPP Kip, Pompoen en Zoete Aardappel	130	3,6	16	5,2	2,2	100	200	25	70	8,0	72 ml	384	2,5	●●●●●	-	-	-	-
	Fresubin 2250 Complete	150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	<b>Standaard sondevoeding</b> <i>Energiegehalte 0,9 - 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	Osmolite	101	4,0	13,6	3,4	-	88	148	20	68	5,2	85 ml	244	0,01	●●●●	✓	✗	✓
Fresubin Original		100	3,8	13,8	3,4	-	75	125	25	63	6,7	84 ml	220	≤0,01	●●●●●	✗	✗	✓	✓
Isosource Standard		100	3,9	13,5	3,4	-	80	135	17	60	7,0	86 g	239	≤0,05	●●●●●	✗	✗	-	✓
Nutrison		100	4,0	12,3	3,9	<0,1	100	150	23	72	5,3	85 ml	255	<0,025	●●●●●	✗	✗	✓	✓
Nutrison Powder		100	3,9	12,2	3,9	-	102	153	15	63	5,3	85 ml	320	<0,14	●●●●●	✗	✗	✗	✓
Ensure Poeder		100	3,5	14,0	3,4	-	67	132	13,5	47	4,4	78,4 g	412	0,04	●●●●●	✓	✗	✗	✓
Fresubin 2250 Complete		150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
<b>Standaard sondevoeding met vezel</b> <i>Energiegehalte 0,9 - 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	Compleat	110	4,4	14,0	3,7	1,4	100	130	18	70	8,5	84 g	315	<0,50	●●●●	✗	✗	-	✓
	Jevity	107	4,0	14,1	3,5	1,8	93	157	22	72	6,2	83 g	249	0,01	●●●●●	✓	✗	✗	✓
	Fresubin Original Fibre	100	3,8	13,0	3,4	1,5	133	155	25	63	6,7	84 ml	285	≤0,01	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin Powder Fibre	67	2,5	8,8	2,2	0,7	47	100	15,5	31	4,3	86 g	266	<0,05	●●●●●	✗	✗	✗	-
	Isosource Standard Fibre	103	3,9	13,5	3,4	1,5	80	135	17	60	7,0	83 ml	250	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison Multi Fibre	103	4,0	12,3	3,9	1,5	100	150	23	72	5,3	78 g	355	2,4	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	HiPP Appel en Peer	100	3,7	12,2	3,7	1,5	100	130	19	70	9,0	77 ml	313	2,4	●●●●●	✓	✗	-	✓
	HiPP Kip, Wortel en Pompoen	100	3,7	12,2	3,7	1,5	100	185	19	70	10	77 g	313	2,4	●●●●●	-	-	-	-
	HiPP Rundvlees en Courgette	100	3,7	12,2	3,7	1,5	100	185	19	70	10	77 g	320	2,4	●●●●●	✗	✗	-	✗
	Fresubin 2250 Complete	150	5,6	18,0	5,8	1,5	100	207	24	53	6,7	76 ml	325	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Isosource Standard	100	3,9	13,5	3,4	-	80	135	17	60	7,0	86 g	239	≤0,05	●●●●●	✗	✗	-	✓
<b>Standaard eiwitverrijkte sondevoeding</b> <i>Energiegehalte 0,9 - 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte ≥ 20 en%</i>	Osmolite HP	100	6,3	13,0	2,6	-	92	200	17	67	6,4	85 g	269	0,01	●●●●	✓	✗	✓	✗
	Jevity Promote	103	5,6	12,0	3,3	1,7	160	250	30	70	8,0	84 g	356	0,01	●●●●	✓	✗	✗	✓
	Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	124	5,5	15,0	4,3	2,0	150	225	27	96	8,0	80 ml	345	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin 1500 Complete	100	3,8	13,0	3,3	1,5	133	155	25	63	6,7	84 ml	285	≤0,03	●●●●●	✗	✗	✗	✓
<b>Standaard complete sondevoeding met vezel</b> <i>Energiegehalte 0,9 - 1,2 kcal/ml</i> <i>Eiwitgehalte &lt; 20 en%</i>	Fresubin 1800 Complete	120	6,0	14,0	4,1	2,0	153	223	30	73	10,0	80 ml	345	≤0,04	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin 1000 Complete	100	5,5	12,5	2,7	2,0	153	213	35	66	10,0	83 ml	300	≤0,04	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Nutrison 1000 Complete Multi Fibre	104	5,5	11,3	3,7	2,0	150	225	27	96	8,0	82 ml	325	<0,025	●●●●●	✗	✗	✗	✓
	Fresubin 1200 Complete	120	6,0	14,0	4,1	2,0	153	223</											

Algemeen voorschrift sondevoeding	Merken	Kcal	Eiwit (g)	Kh (g)	Vet (g)	vezels (g)	Na (mg)	K (mg)	Mg (mg)	P (mg)	Vit. K (µg)	Vocht (g of ml)	Osmolariteit (mOsmol/l)	Lactose (g)	Allergenen	Vegetarisch	Veganistisch	FODMAP-arm	Halal	
<b>Geconcentreerde sondevoeding</b> Energiegehalte ≥ 2,0 kcal/ml Eiwitgehalte < 20 en%	Nutrison Concentrated	200	7,5	20,1	10,0	<0,1	100	180	35	76	11,0	70 ml	410	<0,025	●●●●	✗	✗	✓	✓	
<b>Geconcentreerde sondevoeding met vezel</b> Energiegehalte ≥ 2,0 kcal/ml Eiwitgehalte < 20 en%	TwoCal	200	8,4	21,0	8,9	1,0	130	200	40	120	8,5	70 g	560	0,04*	●●●●	✓	✗	x	✓	
<b>Geconcentreerde en eiwitverrijkte sondevoeding</b> Energiegehalte ≥ 2,0 kcal/ml Eiwitgehalte ≥ 20 en%	Fresubin 2 kcal HP	200	10,0	17,5	10,0	-	60	170	20	120	13,3	69 ml	420	≤0,50	●●●●	✗	✗	✓	✓	
<b>Geconcentreerde en eiwitverrijkte sondevoeding met vezel</b> Energiegehalte ≥ 2,0 kcal/ml Eiwitgehalte ≥ 20 en%	Fresubin 2 kcal HP Fibre Isosource 2.0 Protein Fibre	200 200	10,0 10,0	18,0 20,0	10,0 8,5	1,5 2,0	60 65	170 180	20 33	120 125	13,3 11,0	68 ml 68 g	420 395	≤0,50 <0,50	●●●● ●●●●	✗ ✗	✗ ✗	✗ ✗	✓ ✓	
<b>Energiebeperkte sondevoeding met vezel voor kinderen</b> Energiegehalte ≤ 0,9 kcal/ml Eiwitgehalte < 20 en%	Nutrini Low Energy Multi Fibre	76	2,0	9,3	3,3	0,7	60	134	11	50	4,0	88 ml	185	<0,025	●●●●	✗	✗	✗	✓	
<b>Energiebeperkte complete sondevoeding</b> Energiegehalte ≤ 0,9 kcal/ml Eiwitgehalte < 20 en%	Nutrison 800 Complete Multi Fibre	83	5,5	8,8	2,5	1,5	150	225	27	96	8,0	86 ml	280	<0,025	●●●●	✗	✗	✗	✓	
<b>(Ziekte)specifieke sondevoeding</b>	<b>Oncologie</b>	Supportan	150	10,0	11,8	6,7	1,2	48	128	26	120	21,0	76 ml	340	≤0,5	●●●●	✗	✗	✗	✓
	<b>Nierziekten, eiwit-, elektrolytenbeperkt dieet</b>	Nepro HP	180	8,1	14,7	9,8	1,3	70	106	21	72	9,0	73 g	538	0,03	●●●●	✓	✗	✗	✓
	<b>Decubitus</b>	Nutrison Advanced Cubison	104	5,5	12,5	3,3	1,5	100	150	23	72	5,3	83 ml	315	<0,025	●●●●	✓	✗	✗	✓
	<b>Diabetes Mellitus</b>	Glucerna 1.5kcal	150	7,5	12,8	7,5	1,5	140	165	31	100	12,0	77 g	671	0,02	●●●●	✓	✗	✗	✓
		Diben 1,5 kcal HP	150	7,5	13,1	7,0	2,3	55	180	30	110	10	75,6 ml	440	≤0,50	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Novasource GI Balance	107	4,8	10,5	4,6	2,0	77	164	16	65	8,0	83 g	320	-	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Nutrison Diason Energy HP	150	7,7	11,7	7,7	1,5	131	200	37	82	7,7	77 ml	395	<0,025	●●●●	✗	✗	✗	✓
	<b>Pre-, peri- en postoperatief en IC</b>	Nutrison Protein Intense	126	10,0	10,4	4,9	0,1	116	218	22	82	6,6	81 ml	275	<0,025	●●●●	✗	✗	✓	✓
		Fresubin Intensive	122	10,0	12,9	3,2	0,6	175	295	30	70	9,0	80,5 ml	600	<0,5	●●●●	✗	✗	✓	✗
		Peptamen Intense	100	9,3	7,3	3,7	-	100	177	17	46	4,4	83 g	278	<0,50	●●●●	✗	✗	-	✓
		Impact Enteral	101	5,6	13,4	2,8	<1,0	107	134	23	72	6,7	85 g	298	≤0,05	●●●●	✗	✗	✗	✓
	<b>Ouderen</b>	Ensure Plus Advance	150	8,0	17,7	4,9	1,4	110	230	27	100	15,0	77 g	432	0,1	●●●●	✓	✗	✗	✓
	<b>Verterings- en resorptiestoornissen</b>	Vital 1.5kcal	150	6,8	18,4	5,5	-	169	200	30	100	7,0	78 g	487	0,03	●●●●	✓	✗	✓	✓
		Perative	131	6,7	17,7	3,7	-	104	173	27	87	7,0	80 g	308	0,02	●●●●	✓	✗	✓	✓
		Elemental 028 Extra (poeder)	89	2,5	11,8	3,5	-	61	93	16	40	5,0	80 ml	502	-	●●●●	✓	✗	✓	✓
		Vivonex T.E.N. (poeder) (per 80 g poeder)	303	11,0	62,0	1,0	-	152	300	60	152	24	-	495	-	●●●●	✓	✗	✓	✓
		Survimed OPD	100	4,5	14,3	2,8	0,1	80	200	25	48	6,7	85 ml	400	≤0,2	●●●●	✗	✗	✓	✗
		Survimed OPD HN	133	6,7	18,3	3,7	0,1	135	260	30	72	10,0	80 ml	370	≤0,1	●●●●	✗	✗	✓	✗
		Novasource GI Control	110	4,1	14,5	3,5	2,1	70	155	14	65	7,8	83 g	285	<0,05	●●●●	✓	✗	✗	✓
		Novasource GI Advance	155	9,6	17,5	4,7	2,2	67	177	21	100	11,0	75 g	335	≤0,50	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Peptamen	100	4,0	12,7	3,7	-	74	115	20	50	6,6	85 g	220	<0,20	●●●●	✓	✗	✗	✓
		Peptamen 2.0	200	9,2	22,0	8,4	-	140	280	42	93	14	71 g	560	<0,50	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Peptamen AF	152	9,4	14,0	6,5	-	130	270	30	60	9,9	78 g	425	<0,30	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Peptamen HN	133	6,6	16,0	4,9	-	90	180	27	75	9,0	80 g	350	<0,30	●●●●	✓	✗	✗	✓
		Nutrison Advanced Peptisorb	100	4,0	17,7	1,7	-	99	150	23	70	5,3	84 ml	455	<0,2	●●●●	✓	✗	✓	✓
		Nutrison Peptisorb Plus HeHp	150	7,5	18,7	5,0	<0,5	197	340	30	97	8,1	77 ml	445	<0,025	●●●●	✓	✗	✓	✓
	<b>Koemelkallergie</b>	Fresubin Soya Fibre	100	3,8	12,1	3,6	2,0	100	133	25	47	6,7	83 ml	410	≤0,01	●●●●	✗	✗	✗	✓
		Nutrison PlantBased Soya	100	4,0	12,3	3,9	-	100	150	23	72	5,3	85 ml	250	<0,006	●●●●	✓	✓	-	✓
		Nutrison PlantBased Soya MF	103	4,0	12,3	3,9	1,5	100	150	23	72	5,3	84 ml	230	<0,006	●●●●	✓	✓	-	✓
		Nutrison Plantbased 2 kcal HP MF	200	10	18,5	9,3	1,5	140	375	41,7	114	10	70 ml	540	<0,01	●●●●	✓	✓	-	✓
		Isosource Soy Energy Fibre	150	5,8	18,5	5,5	1,5	65	140	17	100	8,0	77 g	360	<0,05	●●●●	✓	✗	✗	✓
		HiPP Appel en Mango	100	3,8	12,8	3,4	1,5	100	185	21	70	6,7	77 ml	325	-	●●●●	✓	-	-	-
HiPP Kalkoen, Mais en Wortel	100	3,5	12,8	3,4	1,5	100	185	21	70	7,7	77 ml	285	-	●●●●	✗	-	-	-		
<b>(Ziekte)specifieke sondevoeding voor kinderen en zuigelingen</b>	<b>Kinderen Verterings- en resorptiestoornissen</b>	Peptamen Junior	100	3,0	13,0	4,0	<1,0	52	150	18	66	5,0	86 g	280	<0,1	●●●●	✓	✗	✗	✓
	Peptamen Junior Advance	151	4,5	18,0	6,6	0,7	95	180	30	80	8,0	76 g	415	<0,20	●●●●	✗	✗	✗	✓	
	Peptamen Junior 0,6	60	2,3	6,8	2,5	0,8	52	126	20	34	4,2	90 g	206	<0,20	●●●●	✗	✗	✗	✓	
	Nutrini Peptisorb	100	2,8	13,6	3,9	-	58	109	11	51	4,0	85 ml	295	0,1	●●●●	✗	✗	✗	✓	
	Nutrini peptisorb Energy	152	4,2	18,8	6,7	<0,5	95	168	23	99	8,1	77 ml	392	0,16	●●●●	✗	✗	✗	✓	
	Paediasure Peptide	100	3,0	13,0	4,0	-	70	150	12	65	5,0	85 g	272	0,02	●●●●	✓	✗	✗	✓	
	<b>Zuigelingen Verterings- en resorptiestoornissen</b>	Infatrini Peptisorb	100	2,6	10,2	5,4	-	37	111	9	45	6,7	85 ml	295	<0,1	●●●●	✗	✗	✗	✗
	Infasource	100	2,6	10,0	5,5	-	37	115	11	60	8,8	86 g	336	6,4	●●●●	✗	✗	✗	✓	
	<b>Kinderen Nierziekten</b>	Renastart (poeder)	100	1,8****	12,6	4,8	-	48	22	8,1	19	6,0	85 ml	220	-	●●●●	✗	✗	✗	✓
	<b>Modules</b>	<b>Eiwitmodule</b>	PROSource sondevoeding	40	11,0	<1,0	-	35	11	-	48	-	31,5 ml	380	-	●●●●	✗	✗	✗	✓
PROSource ENFit sondevoeding		80	20	-	-	-	30	4	-	3	-	42 ml	380	-	●●●●	✗	✗	✗	✓	
Nutrison Protein Shot		45	11	0,24	0,04	-	140	178	1,48	14	<0,1	32 ml per 40 ml	870	<0,016	●●●●	✗	✗	✓	✓	
<b>Vezelmodule</b>		Banatrof Plus (per sachet)	40	-	10	-	2	15	-	9	-	< 5%	-	2,5**	●●●●	✓	✗	✗	-	