

Enterale Ernährung

- B) Sonden- und Trinknahrungen adaptiert an spezielle metabolische Situationen
 7) gestörte Glukosetoleranz/Diabetes

B7

gestörte Glucosetoleranz/Diabetes

pro 100 ml	GLUCERNA	NUTRICOMP DIABETES	FRSUBIN DIABETES	DIABEN/ DIABEN DRINK	NOVA-SOURCE DIABETES	RESOURCE DIABET	DIASIP	DIASON L. EN	DIASON
	Abbott	B. Braun	Fresenius Kabi	Fresenius Kabi	Novartis Nutrition	Novartis Nutrition	Nutricia	Nutricia	Nutricia
Energie [kcal]	99	100	90	90	92	100	100	75	100
Protein[g] (Quelle)	4,18 (Caseinat, Soja)	3,75 (Milch, Soja)	3,4 (Soja)	4 (Milch)	3,4 (Milch)	7 (?)	4 (Casein, Soja)	3,2 (Soja)	4,3 (Soja)
Fett [g] (Quelle)	5,58 (Sonnenblumen, Soja)	3,33 (Soja)	3,2 (Soja)	4,5 (pflanzl. Fisch)	3,2 (?)	2,8 (?)	4,2 (pflanzl.)	3,2 (?)	4,2 (?)
MCT [g]	0	0	0	0	0,42 (13%)	?	0	0	0
MUFA [g]	3,81	?	0,68	3,20	1,0	?	3,8	2,2	2,9
PUFA [g]	0,76	?	1,85	0,75	1,3	?	1,1	0,6	0,8
ω-3-Fettsäuren	0,083	?	0,25 0,09g DHA-0,06g	0,19 (EPA-	0,2	?	0,14	0,064	0,079
ω-3:ω-6	1:8	?	1:6,4	1:2,9	1:4,8	?	1:6,4	1:8,3	1:9
Kohlenhydrate [g]	8,01	13,75	12	8,3	12,5	11,8	8,8	8,4	11,3
Maltodextrine u. Polysaccharide [g]	6,2 (77%)	10,25 (74,5%)	8,5 (71%) (Stärke)	6,32 (76%) (Stärke)	9,3 (75%) (Stärke)		6,8 (78%) (Tapiokastärke)	6,5 (78%) (Tapiokastärke)	8,7 (78%) (Tapiokastärke)
Fructose [g]	1,82 (23%)	3,5(25%)	3,5 (30%)	1,63 (20%)	3,2 (26%)		1,9 (22%)	1,7 (20%)	2,3 (20%)
Saccharose [g]	0	0	0	0,06	0		0,1	0	0
Nährstoffrelation (Protein:Fett:KH)%	16,5:49,5:34	15:30:55	15:32:53	18:45:37	15:31:54	28:25:47	16:49:35	17:38:45	17:38:45
Ballaststoffe [g]	1,44 (lösl. ? %)	1,5 (unlösl.-Soja)	1,5 (6-9%-lösl.)	2,0 (40%-lösl.)	1,5 (100% lösl-Guar)	2	2,5 (80%-lösl.)	1,5 (47%-lösl.)	1,5 (80%-lösl.)
BE	0,67	1,1	1	0,7	1	1	0,73	0,7	0,9
Osmolarität/l [mosmol/l]	316	405	320	235	342 ¹⁾ 2) ³⁾ 408 ⁴⁾		340	260	280

pro 100 ml	GLUCERNA	NUTRICOMP DIABETES	FRESUBIN DIABETES	DIABEN/ DIABEN DRINK	NOVA- SOURCE DIABETES	RESOURCE DIABET	DIASIP	DIASON L. EN	DIASON
Na [mg]	93	97	63	75,6	68	40	100	75	100
K [mg]	156	160	107	130,3	107	90	150	113	150
tgl. Mikronähr- stoffbedarf ge- deckt ab [ml]	?	1500	2000	1500	2000		1500	2000	1500
Wasser [ml]	85	83	89	87	85		83	88	84
Trink/Sonde	T/S	T/S	T/S	T/S	T/S	T	T	S	S
Pk./Geschmack	15x500ml Pl. Fl. RTH: Vanille	12x500ml Fl.: Neutral, Vanille, 20x200ml Fl.: Multifrukt (Kronkorkenfl.) 12x50ml Bag: Neutral	12x500ml Fl.: Neutral 20x200ml Fl.: Ananas, Schoko (Kronkorkenfl.)	12x500ml Fl. (Kronkorkenfl.) 8x500ml, 5x 1500ml Easy- Bag: Neutral Drink: 30x200ml- TetraPack: Waldfrucht, Karamel, Cappuccino	12x500ml Fl., 15x500ml Flexibag: Neutral ¹⁾ 12x500ml Fl.: Multifrukt ²⁾ 24x250ml Fl.: Multifrukt ²⁾ Caramel ³⁾ Schoko ⁴⁾	24x200ml combiblock: Vanille, Erdbeer	30x200ml Tetrapack: Erdbeere, Vanille, Schoko	8x1000ml Pack: Neutral	8x1000ml Pack: Neutral
Besondere Merkmale	L-Carnitin 14,4mg Vit. C; 21,2mg/100ml Vit. E; 2,1mg/100ml	Vit. C 4,0mg/ 100ml Vit. E 0,6mg/ 100ml	bei Milcheiweißun- verträglichkeit	Vit. C 16,7mg Vit. E 6,7mg β-Carot0,67mg Flavonoide 20,0mg	Vit. C 4,6mg/ 100ml Vit. E 1,0mg/ 100ml			bei Milcheiweißun- verträglichkeit	bei Milcheiweißun- verträglichkeit

? – keine Angaben