



Diben® Drink

Energi- og proteinrik næringsdrikk
med modifisert karbohydratinnhold

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring og risiko for underernæring, med forstyrret glukosemetabolisme og vanskelig regulert blodglukose. Med dokumentert gunstig effekt på langtidsblodsukkeret¹.

Energirik med 1,5 kcal/ml

Proteinrik med 20 E% protein

Med lav glykemisk indeks²

Rik på enumettede fettsyrer

Med fiskeolje

Med fiber

Diben Drink

Tilgjengelig i 200 ml EasyBottle med blå kork



Næringsinformasjon

Næringsinnhold		per 100 ml	per flaske 200 ml
Energi	kcal (kJ)	150 (630)	300 (1260)
Fett (42 E%)	g	7,0	14,0
hvorav mettede fettsyrer	g	1,7	3,4
hvorav MCT*	g	1,2	2,4
hvorav enumettede fettsyrer	g	3,8	7,6
hvorav flerumettede fettsyrer	g	1,5	3,0
hvorav EPA**	g	0,038	0,076
hvorav DHA***	g	0,016	0,032
Karbohydrater (35 E%)	g	13,1	26,2
hvorav stivelse	g	5,25	10,5
hvorav sukkerarter	g	2,54	5,08
hvorav fruktose	g	1,9	3,8
hvorav laktose	g	≤ 0,5	≤ 1,0
Fiber (3 E%)	g	2,0	4,0
Protein (20 E%)	g	7,5	15,0
hvorav myse	g	1,28	2,55
hvorav kasein	g	6,23	12,45
Salt (Na x 2.5)	g	0,16 ^{c,e} /0,18	0,32 ^{c,e} /0,36
Vitaminer og andre substanser^a			
Vitamin A	µg RE ^o	170	340
hvorav β-karoten	µg RE ^o	50	100
Vitamin D ₃	µg	2,0	4,0
Vitamin E	mg α-TE ^{oo}	3,0	6,0
Vitamin K ₁	µg	16,7	33,4
Vitamin B ₁	mg	0,23	0,46
Vitamin B ₂	mg	0,32	0,64
Niacin	mg/mg NE ^{ooo}	1,5/2,76	3,0/5,52
Vitamin B ₆	mg	0,33	0,66
Vitamin B ₁₂	µg	0,6	1,2
Pantotensyre	mg	1,2	2,4
Biotin	µg	7,5	15,0
Folsyre	µg	50	100
Vitamin C	mg	15	30
Kolin [^]	mg	26,7	53,4
Koffein [^]	mg	0,5 ^b	1 ^b
Mineraler og sporelementer			
Natrium	mg	65 ^{c,e} /70	130 ^{c,e} /140
Kalium	mg	130	260
Klorid	mg	55	110
Kalsium	mg	150	300
Fosfor	mg	95	190
Magnesium	mg	15	30
Jern	mg	2,0	4,0
Sink	mg	1,5	3,0
Mangan	mg	0,4	0,8
Kobber	mg	0,3	0,6
Fluorid	mg	0,2	0,4
Jod	µg	30	60
Molybden	µg	15	30
Krom	µg	10	20
Selen	µg	10	20
Osmolaritet	mosmol/l	350/360 ^o /390 ^b	
Osmolalitet	mosmol/kg H ₂ O	440/460 ^o /490 ^b	
Vann	ml	79	158

^o retinolekvivalenter (RE), ^{oo} alfatokoferolekvivalenter (α-TE), ^{ooo} niacinekvivalenter (NE),
^a) Aprikos-Fersken, ^b) Cappuccino, ^c) Nougat, ^d) Skogsbær, ^e) Vanilje,
^{*} MCT = Triglyserider av middels kjedelengde, ^{**}EPA = Eikospentaensyre,
^{***}DHA = Dokosaheksaensyre

Forskrivningsinformasjon

Næringsmiddel til spesielle medisinske formål

Ernæringsmessig komplett, energirik (1,5 kcal/ml) og proteinrik (20 E%) næringsdrikk med fiber. Med langsomme karbohydrater for forbedret glykemisk kontroll. Rik på enumettede fettsyrer. Med fiskeolje. Laktoseredusert. Glutenfri. Lavt innhold av natrium. Med sukker og søtningmiddel. Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring og risiko for underernæring, spesielt ved forstyrt glukosemetabolisme.

Dosering

2-3 flasker/dag som supplerende ernæring, 5 flasker/dag som fullverdig ernæring, eller som anbefalt av relevant helsepersonell.

Viktig informasjon

Skal benyttes under medisinsk tilsyn. Egnert som eneste næringskilde. Ikke egnert til barn < 3 år. Anvendes med forsiktighet til barn < 6 år. Ikke egnert ved galaktosemi.

Lagring og håndtering

Langtidslagres ved romtemperatur (15-25 °C). Serveres best kald og kan oppbevares i kjøleskap i opptil 3 måneder. Ristes godt før bruk. Oppbevares i kjøleskap etter åpning og inntas innen 24 timer. Pakket i beskyttende atmosfære.

Kontraindikasjoner

Skal ikke benyttes dersom enteral ernæring er kontraindisert, som ved akutt gastrointestinal blødning, ileus og sjokk. Brukes med forsiktighet ved alvorlige former for nedsatt fordøyelse og absorpsjon. Ikke egnert ved manglende evne til å metabolisere noen av næringsstoffene i Diben Drink.

Fierkulturell egnethet

Diben Drink i smakene Cappuccino, Nougat, Skogsbær og Vanilje er halalsertifisert. Alle smaker av Diben Drink er kosherertifisert. Sertifikat kan fremvises på forespørsel.

Ingredienser

Aprikos-Fersken Vann, tapiokadekstrin, maltodekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), melkeprotein, spiselig kalsiumkaseinat (fra melk), fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), myseprotein, aroma, kaliumsitrat, fiskeolje, emulgatorer (E 471, soyalectiner), natriumklorid, kolinhydrogentartrat, surhetsregulerende middel (E 524), vitamin C, søtningmidler (E 952, E 954), magnesiumoksid, jernpyrofosfat, sinkulfat, antioksidant (E 306), vitamin E, niacin, pantotensyre, manganklorid, kobbersulfat, riboflavin, tiamin, vitamin B₆, natriumfluorid, β-karoten, vitamin A, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenitt, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Cappuccino Vann, tapiokadekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), maltodekstrin, melkeprotein, spiselig kalsiumkaseinat (fra melk), fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), myseprotein, aroma, kaliumsitrat, fiskeolje, emulgatorer (E 471, soyalectiner), karamellisert sukker, natriumklorid, kolinhydrogentartrat, surhetsregulerende middel (E 524), vitamin C, søtningmidler (E 952, E 954), magnesiumoksid, jernpyrofosfat, sinkulfat, antioksidant (E 306), vitamin E, niacin, pantotensyre, manganklorid, kobbersulfat, riboflavin, tiamin, vitamin B₆, natriumfluorid, β-karoten, farge (E 150d), vitamin A, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenitt, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Nougat Vann, tapiokadekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), maltodekstrin, melkeprotein, spiselig kalsiumkaseinat (fra melk), fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), myseprotein, kaliumsitrat, fiskeolje, farge (E 150c), emulgatorer (E 471, soyalectiner), aroma, natriumklorid, kolinhydrogentartrat, surhetsregulerende middel (E 524), vitamin C, søtningmidler (E 952, E 954), magnesiumoksid, jernpyrofosfat, sinkulfat, antioksidant (E 306), vitamin E, niacin, pantotensyre, manganklorid, kobbersulfat, riboflavin, tiamin, vitamin B₆, natriumfluorid, β-karoten, vitamin A, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenitt, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Skogsbær Vann, tapiokadekstrin, maltodekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), melkeprotein, spiselig kalsiumkaseinat (fra melk), fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), myseprotein, aroma, kaliumsitrat, fiskeolje, emulgatorer (E 471, soyalectiner), rødtepulver, natriumklorid, kolinhydrogentartrat, surhetsregulerende middel (E 524), vitamin C, søtningmidler (E 952, E 954), magnesiumoksid, jernpyrofosfat, sinkulfat, antioksidant (E 306), vitamin E, niacin, pantotensyre, manganklorid, kobbersulfat, riboflavin, tiamin, vitamin B₆, natriumfluorid, β-karoten, vitamin A, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenitt, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Vanilje Vann, tapiokadekstrin, maltodekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), melkeprotein, spiselig kalsiumkaseinat (fra melk), fruktose, triglyserider av middels kjedelengde (MCT), myseprotein, kaliumsitrat, fiskeolje, aroma, emulgatorer (E 471, soyalectiner), natriumklorid, kolinhydrogentartrat, surhetsregulerende middel (E 524), vitamin C, søtningmidler (E 952, E 954), magnesiumoksid, jernpyrofosfat, sinkulfat, antioksidant (E 306), vitamin E, niacin, pantotensyre, manganklorid, kobbersulfat, riboflavin, tiamin, vitamin B₆, natriumfluorid, β-karoten, vitamin A, folsyre, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenitt, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Kjente FODMAPs per 100 ml

Laktose: ≤ 0,5 g
Fruktose: 1,9 g

Smaker

Aprikos-Fersken, Cappuccino, Nougat, Skogsbær, Vanilje

- Pohl M, Mayr P, Merit-Roetzer M, et al. Glycemic control in patients with type 2 diabetes mellitus with a disease-specific enteral formula: stage II of a randomized, controlled multicenter trial. JPEN. 2009;33(1):37-49.
- Interne data. Glykemisk indeks for Diben Drink er testet i henhold til standard protokoll av Joint FAO/WHO Expert Consultation og har per definisjon lav GI (< 55)