



Fresubin[®] 2 KCAL FIBRE Drink Aprikos-Persika

Minsta effektiva dos i en flaska

Proteinrikt kosttillskott med 2 kcal/ml för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med högt energi- och proteinbehov eller vätskerestriktioner.



400 kcal och 20 g protein, vilket är minsta effektiva dosen för att främja nutritionsparametrar; d.v.s. näringsintag, bibehållen kroppsvikt och bibehållen muskelmassa och muskelfunktion^{1,2}

Högt innehåll av vitamin D i kombination med högt proteininnehåll är särskilt rekommenderat för att optimera muskel- och skeletthälsan³

Med fibrer för att bibehålla tarmfunktionen⁴

Fresubin® 2 KCAL FIBRE Drink Aprikos-Persika

Fresubin 2 KCAL FIBRE Drink finns i 200 ml EasyBottle i totalt fyra olika smaker:
Aprikos-Persika, Cappuccino, Choklad och Citron.



Näringsdeklaration

Innehåll		per 100 ml	flaska = 200 ml
Smak Aprikos-Persika			
Energifördelning (energi %)	kJ (kcal)	840 (200)	1680 (400)
Fett	g	7,8	15,6
varav mättat fett	g	0,6	1,2
varav enkelomättat fett	g	5,8	11,6
varav fleromättat fett	g	1,4	2,8
Kolhydrater	g	21,8	43,6
varav socker	g	5,3	10,6
varav laktos	g	≤ 0,3	≤ 0,6
Fiber	g	1,5	3
Protein	g	10	20
varav mjölkprotein	%	100	100
varav kasein/vassle	%	92/8	92/8
Salt	g	0,15	0,3
Vitaminer			
Vitamin A	µg RE°	212,5	425
av vilka β-karoten	µg RE°	62,5	125
Vitamin D	µg	5	10
Vitamin E	mg α-TE°°	3,75	7,5
Vitamin K	µg	21	42
Vitamin C	mg	18,8	37,6
Tiamin	mg	0,3	0,6
Riboflavin	mg	0,4	0,8
Niacin	mg/mg NE°°°	3,75/5,58	7,5/11,2
Vitamin B ₆	mg	0,43	0,86
Folsyra	µg	62,5	125
Vitamin B ₁₂	µg	0,75	1,5
Biotin	µg	9,4	18,8
Pantotensyra	mg	1,5	3
Mineraler och spårelement			
Natrium	mg	60	120
Kalium	mg	160	320
Klorid	mg	80	160
Kalcium	mg	205	410
Fosfor	mg	120	240
Magnesium	mg	16	32
Järn	mg	2,5	5
Zink	mg	1,6	3,2
Koppar	mg	0,38	0,75
Mangan	mg	0,5	1
Fluor	mg	0,25	0,5
Selen	µg	13,5	27
Krom	µg	12,5	25
Molybden	µg	18,8	37,6
Jod	µg	37,5	75
Osmolaritet	mosmol/l	600	
Osmolalitet	mosmol/H ₂ O	890	
Energifördelning (E %)			
Fett 35 E %, kolhydrater 43,5 E %, fiber 1,5 E %, protein 20 E %			
°retinolekvalenter (RE), °°tokoferolekvalenter (α-TE), °°°niacinekvalenter (NE)			
Fettkälla: solrosolja, rapsolja			
Proteinkälla: mjölk			
Kolhydratkälla: glukossirap, sackaros			
Fiberkälla: inulin, vetedextrin			
Omega-3/omega-6 ratio: 1:4,2			
Vattenmängd per 100 ml: 68 ml			

Produktinformation

Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi- och proteinbehov eller vätskerestriktion. Näringsmässigt komplett kosttillsägg med högt energi- (2,0 kcal/ml) och proteininnehåll, med fiber. Högt innehåll av vitamin D. Låglaktos. Glutenfri.

Dosering:

Som kosttillsägg rekommenderas 1-2 flaskor/dag eller som enda näringskälla 4-5 flaskor/dag. Ska användas i samråd med sjukvårdspersonal.

Viktigt:

Ska användas under medicinsk övervakning. Lämplig som enda näringskälla. Ej lämplig för barn under 3 år. Använd med försiktighet till barn under 6 år. Ej lämplig till patienter med galaktosemi.

Anvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad flaska kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras bäst kyld. Skaka väl innan användning.

Ingredienser

Ingredienser Fresubin 2 KCAL FIBRE Drink, smak Aprikos-Persika:

Vatten, glukossirap, mjölkprotein, vegetabiliska oljor (solrosolja, rapsolja), sackaros, inulin (från cikoria), maltodextrin, aromer, vetedextrin, kaliumcitrat, emulgeringsmedel (E471, sojalecitin), kaliumkarbonat, natriumklorid, surhetsreglerande medel (E 507), natriumkarbonat, vitamin C, magnesiumoxid, järnpyrofosfat, niacin, zinksulfat, manganklorid, pantotensyra, vitamin E, kopparsulfat, riboflavin, vitamin B₆, natriumfluorid, tiamin, β-karoten, vitamin A, folsyra, kromklorid, natriummolybdat, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K₁, biotin, vitamin D₃, vitamin B₁₂

Smaker

Aprikos-Persika: finns i förpackning om 4x200 ml EasyBottle, varunummer **844712**, artikelnummer **7988601**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x200 ml.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x200 ml.

1) Raynaud-Simon A, Revel-Delhom C, Hebuterne X. Clinical practice guidelines from the French Health High Authority: nutritional support strategy in protein-energy malnutrition in the elderly. *Clin Nutr.* 2011;30(3):312-319.

2) Milne AC, Potter J, Vivanti A, et al. Protein and energy supplementation in elderly people at risk from malnutrition. *Cochrane Database Syst Rev.* 2009;(2):CD003288.

34) De Rui M et al. Dietary strategies for mitigating osteosarcopenia in older adults: a narrative review. *Aging Clinical and Experimental Research* 2019; 31: 897-903.

4) Lochs H, Allison SP, Meier R, et al. Introductory to the ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: terminology, definitions and general topics. *Clin Nutr.* 2006;25(2):180-186.



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi AB
www.fresenius-kabi.se

Order
E-post: order.sverige@fresenius-kabi.com
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor
E-post: medinfo.sverige@fresenius-kabi.com
Tel: 020-116 68 44

Övriga frågor
E-post: kundservice@fresenius-kabi.com
Tel: 020-98 40 20