



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



IDDSI



Fresubin[®] THICKENED LEVEL 2 Drink Smultron



Färdigförtjockad näringsdryck för säkrare sväljning

Kosttillägg med 1,5 kcal/ml för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, i synnerhet de med dysfagi och/eller ökat protein- och energibehov.

Färdigförtjockad konsistens för smidig användning vid behandling av patienter med dysfagi

Uppfyller IDDSI¹ nivå 2 (lätt trögflytande)

Högt proteininnehåll (27 energi% = 20 g/flaska) bidrar till kliniska, funktionella och nutritionsfördelar², t.ex. bibehållande av muskelmassa³

Med fiber för att upprätthålla tarmfysiologin⁴

Fresubin® THICKENED LEVEL 2 Drink Smultron

Fresubin THICKENED LEVEL 2 Drink finns i 200 ml EasyBottle i totalt två olika smaker: Smultron och Vanilj.



Näringsdeklaration

Innehåll		per 100 ml	flaska = 200 ml
Smak Smultron			
Energivärde			
	kJ	630	1260
	(kcal)	(150)	(300)
Fett	g	6,7	13,4
varav mättat fett	g	0,5	1,0
varav enkelomättat fett	g	5,0	10,0
varav fleromättat fett	g	1,2	2,4
Kolhydrater	g	12,0	24,0
varav socker	g	7,3	14,6
varav laktos	g	≤ 0,7	≤ 1,4
Fiber	g	0,83	1,66
Protein	g	10	20
varav mjölkprotein	%	100	100
varav kasein/vassle	%	80/20	80/20
Salt	g	0,13	0,26
Vitaminer			
Vitamin A	µg RE°	213	426
av vilka β-karoten	µg RE°	63	126
Vitamin D	µg	2,5	5
Vitamin E	mg α-TE ^{oo}	3,75	7,50
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 ^{ooo}	1,5/3,2	3,0/6,4
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	3,0
Mineraler och spårelement			
Natrium	mg	52	104
Kalium	mg	140	280
Klorid	mg	80	160
Kalcium	mg	200	400
Fosfor	mg	120	240
Magnesium	mg	27	54
Järn	mg	2,5	5,0
Zink	mg	2,0	4,0
Koppar	mg	0,38	0,76
Mangan	mg	0,5	1,0
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	430	
Osmolalitet	mosmol/H ₂ O	550	
Energifördelning (E %)			
Fett 40 E %, kolhydrater 32 E %, fiber 1 E %, protein 27 E %			
°retinolekvivalenter (RE), °°tokoferolekvivalenter (α-TE), °°°niacinekvivalenter (NE)			
Fettkälla: solrosolja, rapsolja			
Proteinkälla: mjölk			
Kolhydratkälla: socker, maltodextrin, stärkelse			
Kostfiberkälla: inulin			
Omega-3/omega-6 ratio: 1:4			
Vattenmängd per 100 ml: 79 ml			

Produktinformation

Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, i synnerhet de med dysfagi och/eller ökat protein- och energibehov. Färdigförtjockat kosttillskott med högt energi- (1,5 kcal/ml) och proteininnehåll med fiber. Låglaktos. Glutenfri. Uppfyller IDDSI-nivå 2 (lätt trögflytande).

Dosering:

Som kosttillskott rekommenderas 2-3 flaskor/dag. Används i samråd med sjukvårdspersonal.

Viktig:

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

Förvaringsanvisning:

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

Ingredienser

Ingredienser Fresubin THICKENED LEVEL 2 Drink, smak Smultron:

Vatten, mjölkprotein, vegetabiliska oljor (solrosolja, rapsolja), socker, maltodextrin, inulin, förtjockningsmedel (E 1442, E 407), aromer, kaliumcitrat, rödbetspulver, emulgeringsmedel (E 471, sojalecitiner), natriumklorid, vitamin C, magnesiumoxid, magnesiumcitrat, järndifosfat, zinksulfat, manganklorid, pantotensyra, vitamin E, niacin, kopparsulfat, riboflavin, vitamin B₆, natriumfluorid, tiamin, β-karoten, vitamin A, folsyra, kromklorid, natriummolybdat, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B₁₂.

Smaker

Smultron: finns i förpackning om 4x200 ml EasyBottle, varunummer **846821**, artikelnummer **7857601**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x200 ml.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x200 ml.

1) IDDSI - International Dysphagia Diet Standardisation Initiative, www.iddsi.org.

2) Cawood AL, Elia M, Stratton RJ. Systematic review and meta-analysis of the effects of high protein oral nutritional supplements. *Ageing Res Rev.* 2012;11(2):278-296.

3) Kaegi-Braun N, Faessli M, Kilchoer F, Dragusha S, Tribolet P, Gomes F et al. Nutritional trials using high protein strategies and long duration of support show strongest clinical effects on mortality. *Clinical Nutrition ESPEN.* 2021;45:45-54.

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