

PRODUKTDATABLAD

Fresubin original

Fresubin Original er er fuldgyldig sondeernæring, som er velegnet til patienter med normalt energi- og proteinbehov.

Fresubin Original er glutenfri og har et lavt indhold af laktose.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Vand, maltodextrin, **mælkeprotein**, vegetabiliske olier, **sojaprotein**, **fiskeolie**, emulgatorer (**sojalecithin**, E 471), surhedsregulerende midler (E 530, E 500, E 330), stabilisator (E 407), mineraler, sporstoffer, vitaminer og andre næringsstoffer.

Indikation:

Til ernæringsbehandling af patienter i risiko for underernæring. Kan anvendes som fuldgyldig ernæring eller som supplement. Må ikke anvendes til børn under 3 år.

Doseringer:

Som fuldgyldig ernæring $\geq 1,5$ l/dag. Dosis øges langsomt, når sonde ernæringen påbegyndes.

Opbevaring:

Uåbnet: ved stuetemperatur.

Åbnet: på køl i op til 24 timer.

Holdbarhed:

Anvendes inden 24 timer efter åbning.

Bortskaffelse:

Forbrænding / genbrug.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7480100	Fresubin Original	Sondeernæring	500 ml	krt. á 15 x 500 ml	224679
7480200	Fresubin Original	Sondeernæring	1000 ml	krt. á 8 x 1000 ml	224680

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Fresubin original

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	100
	kJ	420
PROTEIN	g	3,8
KULHYDRAT	g	13,8
Heraf sukkerarter	g	0,9
Heraf laktose	g	≤ 0,01
FEDT	g	3,4
Heraf mættet fedt	g	0,3
Heraf monoumættet fedt	g	2,1
Heraf polyumættet fedt	g	1,0
FIBRE	g	-
SALT	g	0,19
MINERALER		
Natrium	mg / mmol	75 / 3,3
Kalium	mg / mmol	125 / 3,2
Klorid	mg / mmol	115 / 3,3
Calcium	mg / mmol	80 / 2,0
Magnesium	mg / mmol	25 / 1,0
Fosfor	mg / mmol	63 / 2,0
Jern	mg	1,3
Zink	mg	1,2
Kobber	µg	133
Mangan	mg	0,27
Jod	µg	13,3
Fluor	mg	0,13
Krom	µg	6,7
Molybdæn	µg	10
Selen	µg	6,7
VITAMINER		
Vitamin A	µg RE	92
β-karoten	µg RE	22
Vitamin D ₃	µg	1,3
Vitamin E	mg TE	1,3
Vitamin K ₁	µg	6,7
Vitamin B ₁	mg	0,13
Vitamin B ₂	mg	0,17
Niacin	mg / mg NE	1,6 / 2,4
Vitamin B ₆	mg	0,16
Vitamin B ₁₂	µg	0,27
Pantotensyre	mg	0,47
Biotin	µg	5
Folinsyre	µg	27
Vitamin C	mg	6,7
Kolin	mg	36,7
VAND	ml	84
Osmolaritet	mosmol/l	220
Osmolaritet	mosmol/kg H ₂ O	265