

PRODUKTDATABLAD

Fresubin YoDrink

Fresubin YoDrink er en fuldgyldigt ernæringsdrik, som er velegnet til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Anvendes til patienter med øget energibehov.

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

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Vand, maltodextrin, vegetabilsk olie, **valle**protein, fermenteret skummet**mælk**spulver, sakkarose, aromastoffer, farvestof E120 (smagsvariant Hindbær), mineraler, emulgatorer (**sojalecithin**, E471), vitaminer, sporstoffer, surheds regulerende middel (E270) og andre næringsstoffer.

Indikation:

Velegnet til ernæringsbehandling af patienter i risiko for underernæring, specielt til patienter med øget energibehov.

Doseringer:

Som supplement anbefales 2-3 flasker à 200 ml/dag. Som fuldgyldig ernæring anbefales 5 flasker à 200 ml/dag.

Opbevaring uåbnet:

Opbevares ved stuetemperatur.

Opbevaring åbent:

Opbevares i køleskab i op til 24 timer.

Holdbarhed uåbnet:

Se datomærkning på emballagen.

Holdbarhed åbent:

Anvendes indenfor 24 timer.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7469043	Fresubin YoDrink	Abrikos/fersken	200 ml	pk a 4 x 200 ml	221496
7469044	Fresubin YoDrink	Hindbær	200 ml	pk a 4 x 200 ml	225084
7470000	Fresubin YoDrink	Lemon	200 ml	pk a 4 x 200 ml	225083

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Fresubin YoDrink

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	150
	kJ	630
PROTEIN (20 E%)	g	7,5
KULHYDRAT (51,9 E%)	g	19,5
Heraf sukkerarter	g	15,4
Heraf laktose	g	≤ 3,0
FEDT (28 E%)	g	4,7
Heraf mættet fedt	g	0,58
Heraf monoumættet fedt	g	3,1
Heraf polyumættet fedt	g	1,0
FIBRE (0,1 E%)	g	0,1
SALT	g	0,15
MINERALER		
Natrium	mg (mmol)	60 (2,6)
Kalium	mg (mmol)	165 (2,4)
Klorid	mg (mmol)	85 (2,4)
Calcium	mg (mmol)	240 (6)
Magnesium	mg (mmol)	18 (0,7)
Fosfor	mg (mmol)	95 (3,1)
Jern	mg	2,5
Zink	mg	2,0
Kobber	µg	375
Mangan	mg	0,5
Jod	µg	38
Fluor	mg	0,3
Krom	µg	13
Molybdæn	µg	19
Selen	µg	14
VITAMINER		
Vitamin A	µg RE	150
B-karoten	µg RE	0,0
Vitamin D ₃	µg	3,75
Vitamin E	mg	3,8
Vitamin K ₁	µg	21
Vitamin B ₁	mg	0,3
Vitamin B ₂	mg	0,4
Niacin	mg / mg NE	1,5 / 2,9
Vitamin B ₆	mg	0,43
Vitamin B ₁₂	µg	0,75
Pantotensyre	mg	1,5
Biotin	µg	9,4
Folinsyre	µg	63
Vitamin C	mg	19
Kolin	mg	32
VAND	ml	75
Osmolaritet	mosmol/l	885
Osmolalitet	mosmol/kg H ₂ O	1180