

NUTRISON MULTI FIBRE

Ernæringsmæssig komplet sondeernæring tilsat kostfibre (MF6™ Multi Fibre blanding) til patienter med et normalt energibehov. Valle-domineret proteinblanding bestående af animalske og vegetabiliske proteinkilder. Beriget med fiskeolie. Glutenfri. Laktosefattig.

Nutrison Multi Fibre har en energitæthed på 1,0 kcal/ml. Ernæringsmæssig komplet ved 1500 ml (1500 kcal).

Nutrison Multi Fibre er en ernæringsmæssig komplet sondeernæring tilsat en blanding af 6 forskellige kostfibre (MF6™ Multi Fibre blanding). Multi Fibre blandingen afspejler den fibersammensætning, man får via en sund kost. Nutrison Multi Fibre anvendes til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos patienter med en fungerende mavetarmkanal.

Proteinkilderne i Nutrison Multi Fibre er kasein, valle, ærter og soya (p4). Denne blanding af animalske og vegetabiliske proteiner giver en aminosyresammensætning, som følger de nyeste anbefalinger fra WHO.¹

Nutrison Multi Fibre indeholder også MCT og DHA-EPA fiskeolier. Nutrison Multi Fibre indeholder desuden en blanding af naturlige carotenoider.

1. Food and Agriculture Organization of the United Nations - Report of an FAO Expert Consultation. [internet]. Italien. Rom. 2013. Tilgængelig på: <http://www.fao.org/ag/humannutrition/35978-02317b979a686a57aa4593304ffc17f06.pdf> (p. 27).



*Nutricia skifter emballage på alle sondeernæringsprodukter. Den nye emballage bliver en plastflaske, som bl.a. er lettere at håndtere og bedre for miljøet. Læs mere på: www.nutrícia.dk. Forventet skifte ses i kolonnen herunder. Embalageskiftet betyder, at 500 ml skifter fra 8 stk. til 12 stk. i en karton. 1000 ml forbliver uændret med 8 stk. i en karton.

VAREINFORMATION

Produkt navn	Tidligere varenr.	Nyt varenr.	Forventet skifte	Salgsenhed
Nutrison Multi Fibre, 500 ml	66001	632007	2018	12 x 500 ml flaske
Nutrison Multi Fibre, 1000 ml	582767	632193	Uge 17 2019	8 x 1000 ml flaske

NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON MULTI FIBRE:

Energi			Mineraler og sporstoffer		
	kJ	430	Salt	g	0,25
	kcal	103	Natrium	mg (mmol)	100 (4,3)
Fedt (34 E%)	g	3,9	Kalium	mg (mmol)	150 (3,8)
- heraf mættet	g	1,0	Chlor	mg (mmol)	125 (3,5)
- MCT	g	0,6	Calcium	mg (mmol)	80 (2,0)
- monoumættet	g	2,2	Fosfor	mg (mmol)	72 (2,3)
- polyumættet	g	0,7	Fosfat	mg (mmol)	221 (2,3)
- linolsyre	mg	478	Magnesium	mg (mmol)	23 (0,9)
- α -linolensyre	mg	128	Jern	mg	1,6
C 20:4, n-6 (AA)	mg	1,35	Zink	mg	1,2
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	20,0	Kobber	mg	0,18
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	13,6	Mangan	mg	0,33
(n-6)/(n-3) ratio		2,85	Fluor	mg	0,10
Kulhydrat (47,5 E%)	g	12,3	Molybdæn	μ g	10
- heraf sukkerarter	g	0,8	Selen	μ g	5,7
- deraf laktose	g	<0,025	Krom	μ g	6,7
polysakkarider	g	11,3	Jod	μ g	13
- stivelse	g	0,2	Vitaminer		
andre	g	0	Vitamin A	μ g RE	82
Kostfibre (2,9 E%)	g	1,5	Carotenoider	mg	0,20
opløselige	g	0,7	Vitamin D	μ g	1,0
uopløselige	g	0,8	Vitamin E	mg α -TE	1,3
Protein (15,6 E%)	g	4,0	Vitamin K	μ g	5,3
nitrogen	g	0,6	Vitamin B ₁	mg	0,15
kasein	g	1,0	Vitamin B ₂	mg	0,16
valle	g	1,4	Niacin	mg NE	1,8
soya	g	0,8	Pantothenesyre	mg	0,53
ærter	g	0,8	Vitamin B ₆	mg	0,17
			Folsyre	μ g	27
			Vitamin B ₁₂	μ g	0,21
			Biotin	μ g	4,0
			Vitamin C	mg	10
			Andet		
			Cholin	mg	37
			Vand	ml	83
			Osmolaritet	mOsm/l	250
			Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	300
			Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	364
			Viskositet	mPa.s	15
			PH værdi	pH	6,8

Ingredienser

Vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palmekerneolie)), kostfibre (soya polysakkarider, resistent stivelse, inulin, arabisk gummi, cellulose, oligofruktose), pyridoxinhydrochlorid, valleprotein-koncentrat (fra komælk), rismel, natriumcaseinat (fra komælk), ærteproteinisolat, soya proteinisolat, surhedsregulerende middel (citronsyre), emulgator (soyalecitin), natriumchlorid, fiskeolie, tricalciumphosphat, trikaliumcitrat, dikaliumhydrogenphosphat, kaliumhydroxid, calciumhydroxid, kaliumchlorid, carotenoider ((indeholder soya) β -caroten, lutein, lycopene)), cholinchlorid, magnesiumhydroxid, magnesiumhydrogenphosphat, natrium L-ascorbat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL- α -tocoferylacetat, kobberglykonat, natriumselenit, manganosulfat, calcium D-pantothenat, chromchlorid, D-biotin, cholecalciferol, folsyre, thiaminhydrochlorid, natriummolybdat, riboflavin, natriumflourid, kaliumjodid, phytomenadion, cyanocobalamin.

- Indikation:** Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med normalt energibehov. MF6™ Multi Fibre blandingen bidrager til en god tarmfunktion.^{2,3,4}. Egnet som eneste kilde til ernæring.
- Dosering:** Ernæringsmæssig komplet ved 1500 ml (1500 kcal), eller som supplement til almindelig kost i henhold til ordination. Dosering er individuel og bør ordineres af læge eller klinisk diætist.
- Forholdsregler:** Anvendes med forsigtighed til børn 1-6 år. Må ikke anvendes intravenøst. Vær forsigtig ved tilstande eller brug af medikamenter, der nedsætter tarmmotiliteten stærkt.
- Kontraindikationer:** Uegnet til spædbørn, patienter med galaktosæmi eller intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser. Uegnet til patienter, der har brug for en fiberfri kost.
- Administration:** Enteral ernæringspumpe anbefales. Ved brug af gravity set bør anvendes ch \geq 8. Omrystes inden brug og anvendes tempereret.
- Holdbarhed:** 12 måneder fra produktionsdato. Efter åbning 24 timer under forudsætning af aseptisk håndtering. Holdbarhedsdato fremgår af pakningen.
- Opbevaring:** Uåbnede pakninger opbevares tørt og mellem 5-25°C. Åbnede pakninger opbevares i køleskab og anvendes inden 24 timer. Tilsluttet det lukkede system kan Nutrison Multi Fibre hænge 24 timer ved stuetemperatur.

2. Silk DBA et al. The effect of a polymeric enteral formula supplemented with a mixture of six fibres on normal human bowel function and colonic motility. Clin Nutr 2001;20:49-58.

3. Wierdsma NJ, et al. Comparison of two tube feeding formulas enriched with guar gum or mixed dietary fibres. Ned Tijdsch Dietisten 2001;56:243-7. 4. Jakobsen LH, et al., Gastrointestinal tolerance and plasma status of carotenoids, EPA and DHA with a fiberenriched tube feed in hospitalized patients initiated on tube nutrition: Randomized controlled trial, Clinical Nutrition (2016), <http://dx.doi.org/10.1016/j.clnu.2016.02.001>.

Nutrison Multi Fibre er en fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.

Nutricia A/S | Tlf. 7021 0709 | Fax 7021 0708 | E-mail ordre@nutricia.dk | www.nutricia.dk