

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. Retrieved from: <http://www.fao.org/ag/humannutrition/35978-02317b979a686a57aa4593304ffc17f06.pdf> (p. 27).



VAREINFORMATION

	Nutrícia varenr.	Salgsenhed
Nutrison Multi Fibre	66001	8 x 500 ml pack
Nutrison Multi Fibre	582767	8 x 1000 ml pack

NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON MULTI FIBRE:

Energi					
	KJ	430			
	kcal	103			
Fedt (34 E%)					
- heraf mættet	g	3,9			
- MCT	g	1,0			
- monoumættet	g	0,6			
- polyumættet	g	2,2			
- linolsyre	g	0,7			
- α-linolensyre	mg	478			
C 20:4, n-6 (AA)	mg	128			
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	1,35			
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	20,0			
(n-6)/(n-3) ratio		13,6			
		2,85			
Kulhydrat (47,5 E%)					
- heraf sukkerarter	g	12,3			
- deraf laktose	g	0,8			
polysakkarider	g	<0,025			
- stivelse	g	11,3			
andre	g	0,2			
	g	0			
Kostfibre (2,9 E%)					
opløselige	g	1,5			
uopløselige	g	0,7			
	g	0,8			
Protein (15,6 E%)					
nitrogen	g	4,0			
kasein	g	0,6			
valle	g	1,0			
soya	g	1,4			
ærter	g	0,8			
	g	0,8			
Mineraler og sporstoffer					
Salt	g	0,25			
Natrium	mg (mmol)	100 (4,3)			
Kalium	mg (mmol)	150 (3,8)			
Chlor	mg (mmol)	125 (3,5)			
Calcium	mg (mmol)	80 (2,0)			
Fosfor	mg (mmol)	72 (2,3)			
Fosfat	mg (mmol)	221			
Magnesium	mg (mmol)	23 (0,9)			
Jern	mg	1,6			
Zink	mg	1,2			
Kobber	mg	0,18			
Mangan	mg	0,33			
Fluor	mg	0,10			
Molybdæn	µg	10			
Selen	µg	5,7			
Krom	µg	6,7			
Jod	µg	13			
Vitaminer					
Vitamin A	µg RE	82			
Carotenoider	mg	0,20			
Vitamin D	µg	1,0			
Vitamin E	mg α-TE	1,3			
Vitamin K	µg	5,3			
Vitamin B ₁	mg	0,15			
Vitamin B ₂	mg	0,16			
Niacin	mg NE	1,8			
Pantothensyre	mg	0,53			
Vitamin B ₆	mg	0,17			
Folsyre	µg	27			
Vitamin B ₁₂	µg	0,21			
Biotin	µg	4,0			
Vitamin C	mg	10			
Andre næringsstoffer					
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	18			
PH værdi	pH	6,8			

Ingredienser

Vand, maltodextrin, vegetabilse olier (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palme-kerneolie)), kostfibre (**soja** 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, lycopen)), 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 hjælper med at normalisere tarmfunktionen. Eget 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 ≥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.

Nutrison Multi Fibre er 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