

NUTRISON PROTEIN PLUS MULTI FIBRE

Fuldgyldig sondeernæring tilsat kostfibre (MF6™ Multi Fibre blanding) til patienter med et øget proteinbehov, fx ved metabolisk stress. Beriget med fiskeolie. Glutenfri. Laktosefattig.

Nutrison Protein Plus Multi Fibre har en energitæthed på 1,25 kcal/ml. Ernæringsmæssig komplet ved 1200 ml (1500 kcal).

Nutrison Protein Plus Multi Fibre er en proteinrig sondeernæring (20 E%), som egner sig til brug ved øget proteinbehov, fx i forbindelse med metabolisk stress. En moderat forhøjet energitæthed (1,25 kcal/ml) imødekommer kroppens behov for energi ved stress og infektion.

Proteinkilderne i **Nutrison Protein Plus 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 Protein Plus Multi Fibre indeholder også MCT og DHA-EPA fiskeolier. **Nutrison Protein Plus Multi Fibre** indeholder desuden en blanding af naturlige carotenoider.

Nutrison Protein Plus Multi Fibre er tilsat en blanding af 6 forskellige kostfibre (MF6™ Multi Fibre blanding), som afspejler den fibersammensætning man får via en sund kost.

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).

VAREINFORMATION

Produktnavn	Nutricia varenr.	Salgsenhed
Nutrison Protein Plus Multi Fibre, 500 ml	132380	12 x 500 ml flaske
Nutrison Protein Plus Multi Fibre, 1000 ml	132382	8 x 1000 ml flaske



NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON PROTEIN PLUS MULTI FIBRE:

Energi	kJ	535	Mineraler og sporstoffer		
	kcal	128	Salt	g	0,28
Fedt (34,2 E%)	g	4,9	Natrium	mg (mmol)	111 (4,8)
- heraf mættet	g	1,3	Kalium	mg (mmol)	168 (4,3)
- MCT	g	0,7	Chlor	mg (mmol)	80 (2,3)
- monoumættet	g	2,7	Calcium	mg (mmol)	90 (2,2)
- polymættet	g	0,9	Fosfor	mg (mmol)	90 (2,9)
- linolsyre	mg	594	Fosfat	mg (mmol)	276 (2,9)
- α-linolensyre	mg	160	Magnesium	mg (mmol)	28 (1,2)
C 20:4, n-6 (AA)	mg	2,02	Jern	mg	2,0
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	30	Zink	mg	1,5
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	20,4	Kobber	mg	0,23
(n-6)/(n-3) ratio		2,7	Mangan	mg	0,41
Kulhydrat (44 E%)	g	14,1	Fluor	mg	0,13
- heraf sukkerarter	g	1,0	Molybdæn	μg	13
- deraf laktose	g	<0,025	Selen	μg	7,1
polysakkarkerider	g	13	Krom	μg	8,3
- stivelse	g	-	Jod	μg	17
Kostfibre (2,3 E%)	g	1,5	Vitaminer		
opløselige	g	1,2	Vitamin A	μg RE	102
uopløselige	g	0,3	Carotenoider	mg	0,25
Protein (19,5 E%)	g	6,3	Vitamin D	μg	1,7
nitrogen	g	1,0	Vitamin E	mg α-TE	1,6
kasein	g	1,6	Vitamin K	μg	6,6
valle	g	2,2	Vitamin B ₁	mg	0,2
soya	g	1,3	Vitamin B ₂	mg	0,2
ærter	g	1,3	Niacin	mg NE	2,3
			Pantothensyre	mg	0,7
			Vitamin B ₆	mg	0,2
			Folsyre	μg	33
			Vitamin B ₁₂	μg	0,3
			Biotin	μg	5,0
			Vitamin C	mg	13
			Andet		
			Cholin	mg	46
			Vand	ml	80
			Osmolaritet	mOsm/l	285
			Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	360
			Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	499
			Viskositet	mPa.s	30
			PH værdi	pH	7,2

Ingredienser
Vand, maltodextrin, valleprotein (fra komælk), kaseinat (fra komælk), soya- og ærteproteinisolat, vegetabiliske olie (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palmekerneolie)), kostfibre (inulin, oligofruktose, arabisk gummi, soya polysakkarkerider, cellulose, resistant stivelse), kaliumcitrat, fiskeolie, emulgator (soyalecitin), magnesium-hydrogenphosphat, calciumcarbonat, kaliumhydroxid, carotenoider ((indeholder soya) β-caroten, lutein, lycopen), natriumchlorid, cholinchlorid, natriumcitrat, kaliumchlorid, natrium-L-ascorbat, kaliumhydrogenphosphat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL-α-tocopherylacetat, kobberglykonat, manganoulfat, natriumselenit, calcium-D-pantothénat, cholecalciferol, chromchlorid, thiaminhydroxid, D-biotin, folsyre, pyridoxinhydrochlorid, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, phytomenadion, cyanocobalamin.

- Indikation:** Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med et højt proteinbehov, f.eks. patienter med moderat stress. MF6™ Multi Fibre blandingen bidrager til en god tarmfunktion.^{2,3,4} Egnet som eneste kilde til ernæring.
- Dosering:** Ernæringsmæssig komplet ved 1200 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 i alderen 1-6 år. Kun til enteral brug. Må ikke anvendes intravenøst. Skal anvendes under lægeligt tilsyn.
- 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 Protein Plus 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 Protein Plus Multi Fibre er en fødevare til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.

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