

NUTRISON LOW ENERGY MULTI FIBRE

Komplett sondeernæring med lav energitetthet til pasienter med redusert energibehov. Inneholder kostfiber. Glutenfri. Laktosefattig.

Nutrison Low Energy Multi Fibre er en ernæringsmessig komplett sondeløsning med lav energitetthet spesialutviklet til sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov. Den har en energitetthet på 0,78 kcal/ml og inneholder Nutricias patenterte multifiberblanding mf6™. Kan brukes som eneste kilde til ernæring, komplett i 2000 ml.



Bruksområder

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov.

Protein:	100 % kasein	FODMAP pr. 100 ml:
Kostfiber:	soyapolsakkarider, resistent stivelse, inulin, akasiegummi, cellulose, oligofruktose	Laktose <0,025 g
		Inulin 0,360 g
		Akasiefiber 0,262 g
		Oligofruktose 0,168 g
Halalsertifisert:	ja	
Passer ved lakto-ovo-vegetarkost:	ja	

Fullverdig med et lavt energiinnhold.

Inneholder seks ulike fiberkilder som har en prebiotisk effekt og gir økt mengde bifidobakterier¹, samt reduserer forekomst av diaré og forstoppelse^{2,3}.

Smaksvarianter

Nøytral smak.

Indikasjon

Sondeernæring til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med redusert energibehov.

Dosering

Doseringen er individuell og skal alltid gjøres i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog. Ernæringsmessig komplett, og kan brukes som eneste kilde til ernæring eller som tilskudd.

Kontraindikasjoner

Spedbarn. Galaktosemi. Kontraindisert til pasienter med behov for fiberfri diett. Intoleranse mot en eller flere av produktets ingredienser.

Forsiktighetsregler

Anvendes med forsiktighet til barn fra 1-6 år. Ikke fortynn eller tilsett medikamenter direkte til sondeernæringen.

Bruk

Enteral ernæringspumpe gir tryggest administrasjon. Ved bruk av gravitasjonssett bør Ch > 8 brukes. Innholdet kontrolleres og ristes godt før bruk. Anvendes romtemperert.

Holdbarhet og oppbevaring

12 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på flasken. Hengetider: Når flasken er tilkoblet ernæringssettet (aseptisk håndtert, lukket system), har den hengetid på maks 24 t. Når korken tas av flasken (i et åpent system) har den hengetid på maks 8 t. Om innholdet helles over i en annen beholder eller blandes ut selv har det en hengetid på maks 4 t. Oppbevaring etter åpning: Når flasken er åpnet (folie perforert og ernæringssettet fjernet), skal flasken lukkes og oppbevares i kjøleskapet i maks 24 t. Lagres tørt og mellom 5–25° C.

Ingredienser

Vann, maltodekstrin, kumelkproteinsekainat, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), kostfiber (soyapolyosakkharider, resistent stivelse, inulin, akasiegummi, cellulose, oligofruktose), emulgator (soyalecitin), dikalium- hydrogenfosfat, magnesiumklorid, kaliumsitrat, natriumsitrat, surhetsregulerende middel (sitronsyre), kalsiumklorid, kalsiumhydroksid, kolinklorid, karotenoider (inneholder soya) (β-karoten, lutein, lykopenoleoresin fra tomater), natrium L-askorbat, kaliumhydroksid, jernlaktat, sinkulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL-α-tokoferylacetat, kobberglukonat, mangansulfat, kalsium D-pantotenat, D-biotin, kolekalsiferol, tiamin- hydroklorid, pyridoksinhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyre, cyanokobalamin, riboflavin, natriumfluorid, kaliumjodid, natriumselenitt, fytomenadion, kromklorid, natriummolybdat.

Glutenfri. Laktosefattig.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutrison Low Energy Multi Fibre	132290	906285	8 x 1000 ml flaske

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison Low Energy Multi Fibre

Energi		
	kJ	325
	kcal	78
Fett (34 E%)	g	2,9
- hvorav mettede fettsyrer	g	0,3
-- MCT	g	-
- enumettede fettsyrer	g	1,7
- flerumettede fettsyrer	g	0,9
-- linolsyre (LA)	g	0,69
-- α-linolensyre (ALA)	g	0,13
- DHA	mg	-
- EPA	mg	-
Ratio n6:n3		5,2:1
Karbohydrat (47 E%)	g	9,2
- hvorav sukkerarter	g	0,6
-- laktose	g	<0,025
Kostfiber (4 E%)	g	1,5
- løslige		0,7
- uløslige		0,8
Proteinkvivalenter (15 E%)	g	3,0
Salt	g	0,19
Mineraler og sporstoffer		
Natrium	mg (mmol)	75 (3,3)
Kalium	mg (mmol)	113 (2,9)
Klorid	mg (mmol)	94 (2,7)
Kalsium	mg (mmol)	60 (1,5)
Fosfor	mg (mmol PO ₄)	54 (1,7)
Magnesium	mg (mmol)	17 (0,7)
Jern	mg	1,2
Sink	mg	0,90
Kobber	mg	0,14
Mangan	mg	0,25
Fluor	mg	0,08
Molybden	µg	7,5
Selen	µg	4,3
Krom	µg	5,0
Jod	µg	10
Vitaminer		
Vitamin A	µg	61
Vitamin D	µg	0,53
Vitamin E	mg (α-TE)	0,94
Vitamin C	mg	7,5
Vitamin K	µg	4,0
Tiamin	mg	0,11
Riboflavin	mg	0,12
Niacin	mg (mg-NE)	0,73 (1,4)
Pantotensyre	mg	0,4
Vitamin B ₆	mg	0,13
Folinsyre	µg	20
Vitamin B ₁₂	µg	0,16
Biotin	µg	3,0
Annet		
Karotenoider	mg	0,15
Kolin	mg	28
Vann	g	88
Osmolaritet	mOsmol/l	195
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	220
pH		6,5

Inneholder per 100 ml

- 78 kcal
- 2,9 g fett fra raps- og solsikkeolje (34 E%)
- 9,2 g karbohydrat fra maltodekstrin (mais) (47 E%)
- 1,5 g kostfiber (4 E%)
- 3,0 g protein fra melkeprotein (15 E%)

Referanser:

1. Guimber D et al. Br J Nutr. 2010;104(10):1514-22. 2. Wierdsman NJ, et al. Ned Tijdschr Dietisten 2001;56:243-7. 3. Trier E, Wells JCK, Thomas AG. J Pediatr Gastroenterol Nutr 1999;28(5):595 (Abstract)

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell.

Nutricia, % Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amnno@danone.com | www.nutricia.no