

NUTRISON

Ernæringsmæssig komplet sondeernæring til patienter med et normalt energibehov. Valle-domineret proteinblanding bestående af animalske og vegetabiliske proteinkilder. Beriget med fiskeolie. Fiberfri. Glutenfri. Laktosefattig.

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

Nutrison er en ernæringsmæssig komplet sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos patienter med en fungerende mave-tarmkanal.

Proteinkilderne i **Nutrison** 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 indeholder også MCT og DHA-EPA fiskeolier. **Nutrison** 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.nutricia.dk. Forventet skifte ses i kolonnen herunder. Emballageskiftet 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

Produktnavn	Nuværende varenr.	Nyt varenr.	Forventet skifte	Salgsenhed
Nutrison, 500 ml	66020	632055	Uge 31	12 x 500 ml flaske
Nutrison, 1000 ml	66021	–	2019	8 x 1000 ml pack

NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON:

Energi	kJ	420	Mineraler og sporstoffer		
	kcal	100	Salt	g	0,25
Fedt (34,9 E%)	g	3,9	Natrium	mg (mmol)	100 (4,3)
- heraf mættet	g	1,0	Kalium	mg (mmol)	150 (3,8)
- MCT	g	0,6	Chlor	mg (mmol)	125 (3,5)
- monoumættet	g	2,2	Calcium	mg (mmol)	80 (2,0)
- polymættet	g	0,7	Fosfor	mg (mmol)	72 (2,3)
- linolsyre	mg	477	Fosfat	mg (mmol)	221 (2,3)
- α-linolensyre	mg	128	Magnesium	mg (mmol)	23 (0,9)
C 20:4, n-6 (AA)	mg	1,35	Jern	mg	1,6
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	20,0	Zink	mg	1,2
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	13,6	Kobber	mg	0,18
(n-6)/(n-3) ratio		2,85	Mangan	mg	0,33
Kulhydrat (49,0 E%)	g	12,3	Fluor	mg	0,10
- heraf sukkerarter	g	0,7	Molybdæn	µg	10
- deraf laktose	g	<0,025	Selen	µg	5,7
polysakkarider	g	11,4	Krom	µg	6,7
- stivelse	g	1,2	Jod	µg	13
andre	g	0	Vitaminer		
Kostfibre (0 E%)	g	<0,1	Vitamin A	µg RE	82
Protein (16,1 E%)	g	4,0	Carotenoider	mg	0,20
nitrogen	g	0,6	Vitamin D	µg	1,0
kasein	g	1,0	Vitamin E	mg α-TE	1,3
valle	g	1,4	Vitamin K	µg	5,3
soya	g	0,8	Vitamin B ₁	mg	0,15
ærter	g	0,8	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
			Andet		
			Cholin	mg	37
			Vand	ml	85
			Osmolaritet	mOsm/l	255
			Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	305
			Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	369
			Viskositet	mPa.s	15
			PH værdi	pH	7,0

Ingredienser
Vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palme-kerneolie)), valleproteinisolat (fra komælk), rismel, natriumcaseinat (fra komælk), ærteproteinisolat, soya-proteinisolat, surhedsregulerende middel (citronsyre), emulgator (soya-lecitin), natriumchlorid, fiskeolie, tricalciumfosfat, trikaliumcitrat, dikaliumhydrogenphosphat, kaliumhydroxid, calciumhydroxid, kaliumchlorid, carotenoider ((indeholder soya) β-caroten, lutein, lycopen), cholinchlorid, magnesiumhydroxid, magnesium-hydrogenphosphat, natrium L-ascorbat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL-α-tocoferyl-acetat, kobberglykonat, natrium-selenit, manganosulfat, calcium D-pantothenat, chromchlorid, D-biotin, cholecalciferol, folsyre, thiaminhydrochlorid, natriummolybdat, riboflavin, natriumflourid, kaliumjodid, phytonadion, cyanocobalamin.

- Indikation:** Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring. Til patienter med normalt energibehov, hvor en fiberfri diæt er indikeret. 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.
- Kontraindikationer:** Uegnet til spædbørn, patienter med galaktosæmi eller intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser.
- 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 hænge 24 timer ved stuetemperatur.

Nutrison er fødevare 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