

# 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 mavetarmkanal.

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. **Nutrison** indeholder også MCT og DHA-EPA fiske-olier.

**Nutrison** indeholder desuden en blanding af naturlige carotenoider.



## Vareinformation

	Nutricia varenummer	Abena varenummer	Salgsenhed
Nutrison	66020	293520	8 x 500 ml pack
Nutrison	66021	293521	8 x 1000 ml pack

Levnedsmiddel til særlige medicinske formål. Skal anvendes i samråd med læge eller klinisk diætist.

## Næringsindhold pr. 100 ml Nutrison

<b>ENERGI</b>	kcal	100	<b>VITAMINER</b>				
	kJ	420	A	µg RE	82		
<b>FEDT</b>	g	3,9	Carotenoider	mg	0,20		
Mættet	g	1,0	D	µg	1,0		
MCT	g	0,6	E	mg α-TE	1,3		
monoumættet	g	2,2	K	µg	5,3		
polyumættet	g	0,7	B <sub>1</sub>	mg	0,15		
linolsyre	mg	477	B <sub>2</sub>	mg	0,16		
α-linolensyre	mg	128	Niacin	mg-NE	1,8		
C 20:4, n-6 (AA)	mg	1,35	Pantothensyre	mg	0,53		
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	20,0	B <sub>6</sub>	mg	0,17		
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	13,6	Folsyre	µg	27		
(n-6)/(n-3) ratio		2,85	B <sub>12</sub>	µg	0,21		
<b>KULHYDRAT</b>	g	12,3	Biotin	µg	4,0		
sukkerarter	g	0,7	C	mg	10		
laktose	g	<0,025	Cholin	mg	37		
polysakkarkerider	g	11,4					
stivelse	g	1,2					
andre	g	0,0					
<b>KOSTFIBRE</b>	g	<0,1					
<b>PROTEIN</b>	g	4,0					
nitrogen	g	0,6					
kasein	g	1,0					
valle	g	1,4					
soya	g	0,8					
ærter	g	0,8					
<b>MINERALER</b>							
Natrium	mg (mmol)	100 (4,3)					
Kalium	mg (mmol)	150 (3,8)					
Chlor	mg (mmol)	125 (3,5)					
Calcium	mg (mmol)	80 (2,0)					
Phosphor	mg (mmol)	72 (2,3)					
Phosphat	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					
Chrom	µg	6,7					
Jod	µg	13					
Salt	mg	263					

### Ingredienser

Vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (solsikke, raps, MCT (kokosolie, palmekerneolie)), valleproteinkoncentrat (fra komælk), rismel, natriumcaseinat (fra komælk), ærteproteinisolat, soyaproteinisolat, surhedsregulerende middel (citronsyre), emulgator (soyalecitin), natriumchlorid, fiskeolie, tricalciumfosfat, trikaliumcitrat, dikaliumhydrogenphosphat, kaliumhydroxit, calciumhydroxit, kaliumchlorid, carotenoider ((indeholder soya) β-caroten, lutein, lycopen), cholinchlorid, magnesiumhydroxit, 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

Sondeernærering til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæringer. 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.

### Kontraindikationer

Uegnet til spædbørn, patienter med galaktosæmi eller intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser.

### Forholdsregel

Anvendes med forsigtighed til børn 1-6 år. Må ikke anvendes intravenøst.

### 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

Åbnede 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.

