

Nutrison Energy

Energitett, fullverdig sondeernæring til pasienter med høyt energibehov. Myse-dominant proteinblanding av animalske og vegetabiliske proteinkilder. Beriket med fiskeolje. Fiberfri. Glutenfri. Klinisk laktosefri.

Nutrison Energy har en energitetthet på 1,5 kcal/ml. Fullverdig i 1000 ml (1500 kcal)

Proteinkilder i **Nutrison Energy** er fra myse, kasein (begge melkeproteiner), erter og soya. Denne blandingen av animalske og vegetabiliske proteiner gir en aminosyresammensetning som følger de nyeste anbefalinger fra WHO 2007. Et høyt innhold av myseprotein gir raskere ventrikkeltømming, som kan forbedre toleranse.

Nutrison Energy inneholder også en blanding av naturlige karotenoider som er viktige bestanddeler i frukt og grønnsaker. De positive effekter av karotenoider er mye av bakgrunnen for rådet om å spise 5 frukt og grønt om dagen.



Bestillingsinformasjon

	Apotekbransjens varenr.	Salgsenhet til apotek/sykehus
Nutrison Energy	914527	8 x 500 ml pack
Nutrison Energy	937308	8 x 1000 ml pack

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison Energy:

ENERGI	kcal	150	VITAMINER		
	kJ	630	A	µg RE	123
PROTEIN	g	6,0	Karotenoider	mg	0,30
nitrogen	g	1,0	D	µg	1,5
kasein	g	1,5	E	mg α-TE	1,9
myse	g	2,1	K	µg	8,0
soya	g	1,2	B ₁	mg	0,23
erter	g	1,2	B ₂	mg	0,24
FETT	g	5,8	Niacin	mg-NE	2,7
mettet	g	1,5	Pantotensyre	mg	0,80
MCT	g	0,9	B ₆	mg	0,26
enumettet	g	3,2	Folsyre	µg	40
flerumettet	g	1,1	B ₁₂	µg	0,32
linolsyre	mg	758	Biotin	µg	6,0
α-linolensyre	mg	202	C	mg	15
C 20:4, n-6 (AA)	mg	1,31	Kolin	mg	55
C 20:5, n-3 (EPA)	mg	19,7	ENERGIFORDELING		
C 22:6, n-3 (DHA)	mg	14,3	Protein	E%	16,0
omega-6/omega-3		3,12	Fett	E%	35,1
KARBOHYDRAT	g	18,3	Karbohydrat	E%	48,9
sukkerarter	g	1,1	VANN	ml	78
laktose	g	<0,025	Osmolaritet	mOsmol/l	360
polysakkarider	g	17,0	Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	460
andre	g	0,2	Potential Renal		
KOSTFIBER	g	<0,1	Solute Load	mOsmol/l	517
MINERALER			Viskositet	mPa.s	35
Natrium	mg (mmol)	134 (5,8)	Surhetsgrad	pH	6,9
Kalium	mg (mmol)	201 (5,1)			
Klor	mg (mmol)	100 (2,8)			
Kalsium	mg (mmol)	108 (2,7)			
Fosfor	mg (mmol)	108 (3,5)			
Magnesium	mg (mmol)	34 (1,4)			
Jern	mg	2,4			
Sink	mg	1,8			
Kopper	µg	270			
Mangan	mg	0,50			
Fluor	mg	0,15			
Molybden	µg	15			
Selen	µg	8,6			
Krom	µg	10			
Jod	µg	20			

Indikasjon: Sondeernæring til pasienter med høyt energibehov og/eller væskerestriksjoner, og hvor en fiberfri diett er indisert.
Egnet til bruk ved sondemating om natten.

Dosering: Fullverdig i 1000 ml (1500 kcal).

Kontraindikasjoner: Spedbarn. Pasienter med galaktosemi. Intoleranse mot et eller flere av produktets ingredienser.

Forsiktighetsregler: Anvendes med forsiktighet til barn fra 1-6 år.

Administrasjon: Enteral ernæringspumpe gir tryggest administrasjon.
Ved bruk av gravitasjonssett bør Ch ≥10.

Holdbarhet: 12 måneder fra produksjonsdato. Etter åpning – 24 timer. Holdbarhetsdato på pakningen.

Oppbevaring: Lagres tørt og mellom 5 – 25° C.