

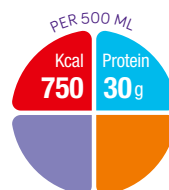
NUTRISON ENERGY

För kostbehandling av sjukdomsrelaterad malnutrition för patienter med högt energibehov och som är i behov av en fiberfri diet.

Nutrison Energy är en näringsmässigt komplett energität och fiberfri sondnäring för kostbehandling av sjukdomsrelaterad malnutrition hos patienter med högt energibehov.

Nutrison Energy är glutenfri och har ett lågt laktosinnehåll.

Nutrison Energy är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och används under medicinsk övervakning.



Innehåll

Vatten, maltodextrin, vegetabiliska oljor (raps- och solrosolja), **soja**protein, ärtproteinisolat, natriumkaseinat (från **komjolk**), vassleprotein (från **komjolk**), kaliumcitrat, emulgeringsmedel (**sojalecitin**), kalciumkarbonat, **fiskolja**, natriumklorid, magnesiumvätefosfat, natriumcitrat, karotenoider (innehåller **soja**), (β -karoten, lykopenextrakt från tomat, lutein), kalciumfosfat, kolinklorid, magnesiumkarbonat, kaliumcitrat, natrium D-askorbat, kaliumhydroxid, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, kopparglukonat, kalcium L-pantotenat, pyridoxinhydroklorid, tiaminhydroklorid, riboflavin, mangansulfat, retinylsulfat, natriumfluorid, DL- α -tokoferylacetat, kromklorid, pteroylmonoglutaminsyra, natriumselenit, kaliumjodid, fytomenadion, D-biotin, natriummolybdat, kolekalciferol, cyanokobalamin.

Indikation

Sondnärning för kostbehandling av sjukdomsrelaterad malnutrition för patienter med högt energibehov och som är i behov av en fiberfri diet. Olämplig för spädbarn, patienter med galaktosemi eller intolerans mot en eller flera av produktens ingredienser.

Nutrison Energy innehåller per 100 ml

- 150 kcal
- 5,8 g fett (34,9 E%) från raps-, solros- och fiskolja
- 18,5 g kolhydrat (49,1 E%) från maltodextrin (majs)
- 6,0 g protein (16 E%) från soja- och ärtprotein, kasein, vassle

Vitaminer och mineraler är tillsatta så att 1000 ml (1500 kcal) tillgodoser dagsbehovet enligt RDA.

Låglaktos, glutenfri, sackarosfri, halal.

Finns i 500 ml flaska.

Användning

Kontrollera sondnärningen innan användning. Omskakas väl. Tillför inte läkemedel till sondnärningen. Används rumstempererad.

Försiktighetsåtgärder

Ej lämplig för barn under 3 år. Används med försiktighet till barn över 3 år. Produkten är avsedd för vuxna.

Dosering

Doseringen är individuell och görs i samråd med dietist eller läkare.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad förpackning förvaras i rumstemperatur, ej i direkt solljus. När flaskan är kopplad till sondnäringsaggregatet (aseptiskt hanterat, slutet system) har produkten en hängtid på max 24 timmar. Om flaskan har öppnats (använts som ett öppet system) har flaskan en hängtid på max 8 timmar. När den är öppnad, stäng flaskan och förvara i kylskåp max 24 timmar. Bäst före datum anges på förpackningen som dag-månad-år. Förvaras torrt 5–25°C.

Förpackning

Förpackningen har en bättre användbarhet, säkerhet samt är bättre för miljön. Flaskan källsorteras som mjukplast.

Beställning

Nutrison köpas på apotek. Värdenheter kan beställa direkt från vår webshop: www.nutriciastore.se, e-post: order.amnse@danone.com eller telefon: 08-24 15 30.

Produkt	Förpackning	Best.nr
Nutrison Energy	12 flaskor à 500 ml	90 08 73

Näringsvärde

Per 100 ml

Energi	kcal	150
	kJ	630
Fett (34,9 E%)	g	5,8
varav		
– mättat fett	g	0,69
– enkelomättat fett	g	3,2
– fleromättat fett	g	1,9
därav		
-- linolsyra	g	1,44
-- α -linolensyra	g	0,28
-- DHA	mg	13,5
-- EPA	mg	19,5
Förhållandet n6:n3 är		4:1
Kolhydrat (49,1 E%)	g	18,3
– varav sockerarter	g	1,2
– därav laktos	g	<0,025
Fiber	1,5	–
Protein (16 E%)	g	6,0
Salt	g	0,34
Mineraler & spårämnen		
Natrium	mg (mmol)	135 (5,87)
Kalium	mg (mmol)	201 (5,12)
Klorid	mg (mmol)	100 (2,82)
Kalcium	mg (mmol)	120 (2,99)
Fosfor	mg (mmol)	90 (2,91)
Fosfat	mg (mmol)	276 (2,91)
Magnesium	mg (mmol)	312 (1,28)
Järn	mg	2,40
Zink	mg	1,5
Koppar	mg	0,22
Mangan	mg	0,23
Fluor	mg	0,16
Molybden	μ g	16,5
Selen	μ g	8,55
Krom	μ g	9,0
Jod	μ g	21
Vitaminer		
Vitamin A	μ g	123
Vitamin D3	μ g	2,55
Vitamin E	mg (α -TE/ET)	1,95
Vitamin K	μ g	12,0
Tiamin	mg	0,30
Riboflavin	mg	0,45
Niacin	mg NE	1,40
Pantotensyra	mg	0,63
Vitamin B6	mg	0,45
Folsyra	μ g	36
Vitamin B12	μ g	0,60
Biotin	μ g	4,5
Vitamin C	mg	19,5
Övriga näringsämnen		
Karotenoider	mg	0,30
Kolin	mg	55,5
Osmolaritet	mOsmol/l	400
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	510
Vatten	g	78
pH		7,6