

ISOSOURCE® Energy Fibre

Energi- och fiberrik sondnäring med fettsyraprofil anpassad för god absorption

Isosource Energy Fibre är en komplett och energirik sondnäring innehållande fibrer. Receptet är uppdaterat med fiberblandningen IS50™, tillägg av fiskolja, samt MCT-fett som lätt tas upp av kroppen.

ANVÄNDNING

- Lämplig att använda till patienter som har ett extra högt energibehov eller de med vätskerestriktion.
- Innehåller IS50™, en specifik fiberblandning bestående av 50 % lösliga prebiotiska fibrer samt 50 % olösliga fibrer, för god tarmhälsa och funktion¹.
- 20 % MCT-fett minskar risken för malabsorption².
- Nivån av EPA och DHA bidrar till en optimal n6:n3 ratio (4:1).
- Används på inrådan av läkare eller dietist.
- Glutenfri och med låg laktoshalt.

Isosource Energy Fibre kan användas som enda näringskälla vid dosering ≥ 1000 ml/dag.

FÖRPACKNING

Isosource Energy Fibre levereras i en 500 ml samt 1000 ml SmartFlexförpackning (halvhård plastförpackning). Förpackningen är lätt att hantera och kan kopplas ihop med de enterala aggregat som förekommer på marknaden. Tom förpackning trycks enkelt ihop och återvinnas som plast.

FÖRVARING OCH HÄNGTID

Öppnad förpackning förvaras svalt och torrt. Öppnad förpackning kan förvaras återförluten i kylskåp i 24 timmar. Hängtid i slutet system är 24 timmar.

Isosource Energy Fibre är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål. Kan förskrivas till barn under 16 år på livsmedelsanvisning*.

NÄRINGSFAKTA (per 100 ml)

Energi	160 kcal
Fett	34 E %, 6,2 g från raps-, solros-, MCT- och fiskolja.
Kolhydrat	48 E %, 19,3 g från maltodextrin
Fiber	2 E %, 1,5 g från ärtfiber, akaciagummi, FOS och inulin
Protein	15 E %, 6,1 g från mjölkprotein
Laktos	Låg laktoshalt, < 0,05 g
Gluten	Glutenfri



1. McClave SA et al. Journal of Parenteral and Enteral Nutrition. 1997;21:14–20.
2. Tiengou LE et al. 2006;30(2):1–5. 3. Fried MD et al. Journal of Pediatrics. 1992;120:569–72. 4. Donald P et al. Nutrition Research. 1994;14:3–13. 5. Bandini M et al. Minerva Anestesiologica 2011 77; Suppl 2 No. 10: 171. 6. Polk DB et al. J Parent Enteral Nutr, 16: 499–504, 1992. 7. Salomon SB et al, J Amer Dietetic Assoc, 98, 460–462, 1998. 8. Shea JC et al. Pancreatology. 2003;3:36–40.



INGREDIENSER

Vatten, maltodextrin, mjölkproteiner, vegetabiliska oljor (raps, solros), fiber (ärtfiber, akaciagummi, fruktooligosackarider, inulin), MCT-fett, mineraler (trinatriumcitrat, kaliumklorid, kaliumcitrat, kalciumcitrat, magnesiumcitrat, trikaliumfosfat, trikaliumfosfat, natriumklorid, järnlaktat, zinksulfat, kopparglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kromklorid, natriumselenit, natrium-molybdat, kaliumjodid), emulgeringsmedel (E472c, E471), fiskolja, kolinbitartrat, vitaminer (C, E, niacin, pantotensyra, B₆, B₁, B₂, A, betakaroten, folsyra, D, B₁₂, K, biotin), stabiliseringsmedel (E466, E460, karra-genan), antioxidationsmedel (E304).

BESTÄLLNINGAR

Isosource Energy Fibre kan köpas på apotek eller beställas direkt från Nestlé Sverige AB.

Nestlé Sverige AB, Box 7173, 250 07 Helsingborg

E-post: ordernhs@se.nestle.com

Telefon: 020-32 35 00, Fax: 08-531 846 07

SmartFlex-förpackning	Best.nr
12x500 ml	90 01 05
9x1000 ml	69 10 91

NÄRINGSVÄRDE (per 100 ml)

Energi	kcal	160
	kJ	673
Fett (34 E%)	g	6,2
- varav mättat fett	g	2,0
- MCT	g	1,2
- varav enkelomättat fett	g	2,9
- varav fleromättat fett	g	1,3
- Omega-3	g	0,29
- varav EPA	mg	42,7
- varav DHA	mg	28,9
Förhållande n-3:n-6		1:4
Kolhydrat (48 E%)	g	19,3
- varav sockerarter	g	1,9
- varav laktos	g	<0,05
Fiber (2 E%)	g	1,5
- varav lösliga	g	0,75
- varav olösliga	g	0,75
Protein (15 E%)	g	6,1
Vitaminer		
Vitamin A	µg	170
- varav Betakaroten	µg	43
Vitamin D	µg	2,2
Vitamin K	µg	12
Vitamin C	mg	16
Vitamin B ₁	mg	0,24
Vitamin B ₂	mg	0,27
Vitamin B ₆	mg	0,28
Niacin	mg NE	2,7
Folsyra	µg	45
Vitamin B ₁₂	µg	0,58
Pantotensyra	mg	0,9
Biotin	µg	7,0
Vitamin E	mg α-TE	2,6
Mineraler		
Natrium	mg	120
Klorid	mg	100
Kalium	mg	190
Kalcium	mg	110
Fosfor	mg	80
Magnesium	mg	18
Järn	mg	1,6
Zink	mg	1,5
Koppar	mg	0,24
Jod	µg	23
Selen	µg	10
Mangan	mg	0,36
Krom	µg	15
Molybden	µg	18
Fluorid	mg	0,21
Övriga näringsämnen		
Kolin	mg	60
Osmolaritet	mOsm/l	411
Osmolalitet	mOsm/kgH ₂ O	550
Vattenhalt	g/100 ml	76,4