

ISOSOURCE® MIX 1.5 HP

Komplett energi- och proteinrik sondnäring med ingredienser från riktiga råvaror*

Isosource® Mix 1.5 HP är en sondnäring som innehåller ingredienser från riktiga råvaror*: kyckling, ärtor, bönor, persika och apelsinjuice.

Flera studier har undersökt om egenmixad sondnäring eller sondnäring baserad på ingredienser från riktiga råvaror kan leda till bättre gastrointestinal tolerans.¹⁻³

Studier på denna typ av produkter har utvärderats på pediatrika patienter med olika diagnoser och dessa tolereras väl.⁴⁻⁶

ANVÄNDNING

Isosource® Mix 1.5 HP är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål, och är näringsmässigt komplett. Sondnäringen har ett högt energi- och proteininnehåll. Den är avsedd för kostbehandling av patienter med eller i risk för malnutrition och ska användas under medicinsk övervakning. Sondnäringen är lämplig som enda näringskälla och kan användas från 15 års ålder. Även lämplig vid t.ex. Crohns sjukdom.

Flaskan omskakas före användning.

DOSERING

1000 - 1500 ml/dag för komplett nutrition eller >500 ml för partiell nutrition enligt rekommendation av läkare eller dietist.

FÖRVARING / HÄNGTID

Öppnad förpackning förvaras svalt och torrt. Ihopkopplad med aggregat administreras produkten inom 24 timmar. Öppnad och återförsluten flaska kan förvaras i kylskåp och konsumeras inom 24 timmar.

NÄRINGSFAKTA per 100 ml

Energi	150 kcal
Fett	44 E% eller 7,3 g
Kolhydrat	34 E% eller 12,7 g
Fiber	2 E% eller 1,5 g
Protein	20 E% eller 7,5 g
Laktos	≤ 0,1 g
Gluten	Glutenfri

REFERENSER 1. Bischoff et al. ESPEN guideline on home enteral nutrition. Clin Nutr 2020;39:5-22 2. Hurt RT, et al. Blenderized Tube Feeding Use in Adult Home Enteral Nutrition Patients. Nutr Clin Pract. 2015;30(6):824-829. 3. Brown T, Zelig R, Radler DR. Clinical Outcomes Associated With Commercial and Homemade Blenderized Tube Feedings: A Literature Review. Nutr Clin Pract. 2020 Jun;35(3):442-453. 4. Schmidt et al. The effect of a natural food based tube feeding in minimizing diarrhea in critically ill neurological patients. Clin Nutr. 2019 Feb;38(1):332-340. 5. O'Connor et al. Monitor gastrointestinal tolerance in children who have switched to an "enteral formula with food-derived ingredients": A national, multicenter retrospective chart review (RICIMIX study). Nutr. Clin. Pract. 2022;37:929-934. 6. Thornton-Wood C, Saduera S. Tolerance and Acceptability of a New Paediatric Enteral Tube Feeding Formula Containing Ingredients Derived From Food: A Multicentre Trial In The United Kingdom, J Neonatol Clin Pediatr 2020, 7: 050.



• 1,5 kcal/ml

• **Fyra proteinkällor** från kyckling*, ärtor*, gröna bönor* och mjölkprotein

• **Fem fiberkällor** från havrefibrer, fruktooligosackarider, akaciagummi, inulin och persika*

* rehydrerat kycklingkött och grönsaker, persikopuré och apelsinjuice från koncentrat

NÄRINGSDEKLARATION per 100 ml

Energi	kcal	150
	kJ	625

Fett (44 E%)	g	7,3
– varav mättat	g	2,9
– varav MCT	g	1,5
– varav enkelomättat	g	1,2
– varav fleromättat	g	1,0
– varav Omega-3	g	0,19

Kolhydrat (34 E%)	g	12,7
– varav sockerarter	g	1,4
– varav laktos	g	≤ 0,1

Fiber* (2 E%)	g	1,5
– lösliga	g	0,75
– olösliga	g	0,75

Protein (20 E%)	g	7,5
------------------------	---	-----

Salt	g	0,32
-------------	---	------

MINERALER

Natrium	mg	130
Kalium	mg	180
Klorid	mg	100
Kalcium	mg	110
Fosfor	mg	90
Magnesium	mg	29
Järn	mg	1,6
Zink	mg	1,3
Koppar	mg	0,16
Mangan	mg	0,37
Fluorid	mg	0,075
Selen	µg	12
Krom	µg	9,0
Molybden	µg	11
Jod	µg	16

VITAMINER

Vitamin A	µg RE	150
Vitamin D	µg	2,5
Vitamin E	mg	2,5
Vitamin K	µg	13
Vitamin C	mg	13
Tiamin	mg	0,30
Riboflavin	mg	0,28
Niacin	mg	2,2
Niacin	mg NE	3,3
Vitamin B₆	mg	0,38
Folsyra	µg	60
Vitamin B₁₂	µg	0,69
Biotin	µg	8,5
Pantotensyra	mg	0,90

ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER

Kolin	mg	48
Osmolaritet	mOsm/L	390
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	500
Vattenhalt	g/100 ml	78

RE: Retinolekvivalent NE: Niacinekvivalent

INGREDIENSER

Vatten, maltodextrin, rehydrerat kycklingkött 13%, **mjolkproteiner**, vegetabiliska oljor (raps, sojaolja), persikopuré 2,2%, apelsinjuice från koncentrat 1,8%, fiber (glutenfri **havrefiber**, fruktooligosackarider, akaciagummi, inulin), MCT-olja, rehydrerade grönsaker 2,1% (gröna bönor 2,0%, ärtor 0,1%), mineraler (natriumcitrat, kaliumcitrat, kalciumlaktat, kaliumfosfat, magnesiumcitrat, kalciumfosfat, kalciumklorid, natriumklorid, kaliumklorid, magnesiumoxid, järnlaktat, zinksulfat, järnfosfat, kopparglukonat, mangansulfat, kromklorid, natriummolybdat, natriumfluorid, kaliumjodid, natriumselenit), emulgeringsmedel (E471, E472c), kolinbitartrat, **fiskolja**, surhetsreglerande medel (E330), vitaminer (C, E, niacin, pantotensyra, folsyra, B₆, tiamin, riboflavin, A, K, biotin, D, B₁₂), antioxidationsmedel (E304). Glutenfri. UHTbehandlad. Förpackad i en skyddande atmosfär.

Kontrollera alltid informationen på förpackningen innan användning.

Halal-certifierad

BESTÄLLNINGAR

Produkten kan köpas på apotek eller beställas direkt från

Nestlé Sverige AB,
Box 7173, 250 07 Helsingborg

E-post: ordernhs@se.nestle.com

Telefon: 020-32 35 00

Webbshop:

www.nestlehealthscience.se/webbshop

SMAK	FÖRPACKNING	BEST.NR.
Neutral	12 x 500 ml	90 07 09

Isosource® Mix 1.5 HP kan förskrivas till barn under 16 år på livsmedelsanvisning.

