

ISOSOURCE® MIX

Komplett sondnäring med ingredienser från riktiga råvaror*

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

Eftersom egenmixad sondnäring kan leda till bättre gastrointestinal tolerans^{1,2} har produkter skapats som innehåller ingredienser från riktiga råvaror.

Studier på denna typ av produkter har utvärderats på pediatrika patienter med olika diagnoser och dessa tolereras väl.³⁻⁷

ANVÄNDNING

Isosource® Mix är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål, och är näringsmässigt komplett. 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 3 års ålder. Även lämplig vid t.ex. Crohns sjukdom.

Flaskan omskakas före användning.



• 1,1 kcal/ml

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

• Sex fiberkällor från ärtfibrer, fruktooligosackarider, akaciagummi, inulin, ärtor* och persika*

DOSERING

1500–2000 ml för komplett nutrition eller 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	110 kcal
Fett	30 E% eller 3,7 g
Kolhydrat	51 E% eller 14 g
Fiber	3 E% eller 1,4 g
Protein	16 E% eller 4,4 g
Laktos	<0,05 g
Gluten	Glutenfri

REFERENSER 1. Hurt RT, et al. Blenderized Tube Feeding Use in Adult Home Enteral Nutrition Patients. *Nutr Clin Pract.* 2015;30(6):824–829. 2. Chandrasekar, et al. Exploring Clinical Outcomes and Feasibility of Blended Tube Feeds in Children. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2021 May;45(4):685–698. 3. Samela K, et al. Transition to a Tube Feeding Formula With Real Food Ingredients in Pediatric Patients With Intestinal Failure. *Nutr Clin Pract.* 2017;32(2):277–281. 4. Kluge et al. The Effect of a Low Calorie, Nutrient Dense Formula on the Use of Modular Nutrition Supplements in Children with Developmental Disabilities. *JPGN, Volume 57, Suppl 1, October 2013.* 5. 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.

Forts.

* rehydrerat kycklingkött och grönsaker, persikopuré och apelsinjuice från koncentrat

NÄRINGSDEKLARATION per 100 ml

Energi	kcal	110
	kJ	461
Fett (30 E%)	g	3,7
– varav mättat	g	1,6
– varav enkelomättat	g	1,4
– varav fleromättat	g	0,7
Kolhydrat (51 E%)	g	14
– varav sockerarter	g	1,4
– varav laktos	g	<0,05
Fiber* (3 E%)	g	1,4
Protein (16 E%)	g	4,4

MINERALER

Natrium	mg	100
Kalium	mg	130
Klorid	mg	85
Kalcium	mg	80
Fosfor	mg	70
Magnesium	mg	18
Järn	mg	1,5
Zink	mg	1,2
Koppar	mg	0,19
Mangan	mg	0,29
Fluorid	mg	0,15
Selen	µg	8,2
Krom	µg	11
Molybden	µg	14
Jod	µg	17

VITAMINER

Vitamin A	µg	130
Vitamin D	µg	1,6
Vitamin E	mg	2,0
Vitamin K	µg	8,5
Vitamin C	mg	11
Tiamin	mg	0,16
Riboflavin	mg	0,19
Niacin	mg NE	2,2
Vitamin B₆	mg	0,2
Folsyra	µg	31
Vitamin B₁₂	µg	0,37
Biotin	µg	5,5
Pantotensyra	mg	0,80

ÖVRIGA NÄRINGSÄMNETEN

MCT	g	0,70
Omega-3	g	0,13
*Fiber		
– lösliga	g	0,7
– olösliga	g	0,7
Kolin	mg	42
Osmolaritet	mOsm/L	315
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	380
Vattenhalt	g/100 ml	84

NE: Niacinekvivalent

INGREDIENSER

Vatten, maltodextrin, rehydrerat kycklingkött (6,9%), rehydrerade grönsaker (5,95% (ärter (5,2%), gröna bönor (0,75%)), **mjolkproteiner**, apelsinjuicekoncentrat (1,8%), persikopuré (1,5%), vegetabiliska oljor (raps, solros), fiber (ärtfiber, akaciagummi, fruktoooligosackarider, inulin), MCT-olja, mineraler (natriumcitrat, kaliumfosfat, kaliumcitrat, kalciumlaktat, natriumklorid, kalciumfosfat, kalciumklorid, kaliumklorid, magnesiumoxid, magnesiumcitrat, järnlaktat, zinksulfat, kopparglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kromklorid, natriummolybdat, kaliumjodid, natriumselenit), emulgeringsmedel (E472c, E471), **fiskolja**, vitaminer (C, E, niacin, pantotensyra, B₆, tiamin, riboflavin, betakaroten, A, folsyra, K, biotin, D, B₁₂), kolinbitartrat, stabiliseringsmedel (E407), antioxidationsmedel (E304). Glutenfri. UHT-behandlad. 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 01 08

REFERENSER forts:

6. O'Connor G, Watson M, Van Der Linde M, Bonner RS, Hopkins J, Saduera S. 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 Aug;37(4):929-934. 7. Steel C, Wile H, Li O, Yedula S, Hare I, Hopkins B. Understanding the use and tolerance of a pediatric and an adult commercial blenderized enteral formula through real-world data. *Nutr Clin Pract.* 2022;1-9.

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

