

# ISOSOURCE® MIX

## Fullverdig sondenæring med ingredienser fra ekte råvarer\*

Isosource® Mix er en sondenæring som inneholder ingredienser fra ekte råvarer\*; kylling, erter, bønner, fersken og appelsin.

Hjemmelaget sondenæring kan føre til bedre gastro-intestinal toleranse,<sup>1</sup> derfor inneholder produktet ingredienser fra ekte råvarer.

Studier på denne type produkter har blitt vurdert på pедиатriske pasienter med ulike diagnoser, og disse tolereres godt.<sup>2-4</sup>

### BRUKSOMRÅDE

Isosource® Mix er et næringsmiddel til spesielle medisinske formål, og er ernæringsmessig fullverdig. Produktet er tilpasset ernæringsbehandling av pasienter med, eller i risiko for underernæring, og skal brukes under medisinsk tilsyn. Sondenæringen er egnet som eneste næringskilde og kan brukes fra 3 års alder.

Flasken ristes før bruk.

### DOSERING

1500–2000 ml for fullverdig ernæring eller i følge anbefaling fra lege/klinisk ernæringsfysiolog.

### OPPBEVARING OG HENGETID

Uåpnet forpakning oppbevares svalt og tørt. Sammenkoblet med ernæringssett administreres produktet innen 24 timer. Åpnet flaske oppbevares i kjøleskap med korken på og brukes innen 24 timer.

### NÆRINGSFAKTA PER 100 ML

<b>Energi</b>	110 kcal
<b>Fett</b>	30 E% eller 3,7 g
<b>Karbohydrat</b>	51 E% eller 14 g
<b>Kostfiber</b>	3 E% eller 1,4 g
<b>Protein</b>	16 E% eller 4,4 g
<b>Laktose</b>	<0,50 g
<b>Gluten</b>	Glutenfri

**REFERANSER 1.** Hurt RT, et al. Blenderized Tube Feeding Use in Adult Home Enteral Nutrition Patients. *Nutr Clin Pract.* 2015;30(6):824–829. **2.** 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. **3.** Kluge et al. The E ect 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.* **4.** 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.



**EKTE MAT GJØR EN FORSKJELL**

• 1,1 kcal/ml

• **Fire proteinkilder** fra kylling\*, erter\*, grønne bønner\*, og melkeprotein

• **Syv fiberkilder** fra erter\*, fersken\*, appelsin\* inulin, fruktooligosakkarider, akasiegummi og ertefiber

\*rehydrert kyllingkjøtt og grønnsaker, ferskenpuré og appelsinjuice fra konsentrat

## NÆRINGSINNHOLD per 100 ml

<b>Energi</b>	kcal	110
	kJ	461
<b>Fett (30 E%)</b>	g	3,7
– hvorav mettet	g	1,6
– hvorav enumettet	g	1,4
– hvorav flerumettet	g	0,7
<b>Karbohydrat (51 E%)</b>	g	14
– hvorav sukkerarter	g	1,4
– hvorav laktose	g	<0,5
<b>Kostfiber* (3 E%)</b>	g	1,4
<b>Protein (16 E%)</b>	g	4,4

## MINERALER

<b>Natrium</b>	mg	100
<b>Kalium</b>	mg	130
<b>Klorid</b>	mg	85
<b>Kalsium</b>	mg	80
<b>Fosfor</b>	mg	70
<b>Magnesium</b>	mg	18
<b>Jern</b>	mg	1,5
<b>Sink</b>	mg	1,2
<b>Kobber</b>	mg	0,19
<b>Mangan</b>	mg	0,29
<b>Fluorid</b>	mg	0,15
<b>Selen</b>	µg	8,2
<b>Krom</b>	µg	11
<b>Molybden</b>	µg	14
<b>Jod</b>	µg	17

## VITAMINER

<b>Vitamin A</b>	µg	130
<b>Vitamin D</b>	µg	1,6
<b>Vitamin E</b>	mg	2,0
<b>Vitamin K</b>	µg	8,5
<b>Vitamin C</b>	mg	11
<b>Tiamin</b>	mg	0,16
<b>Riboflavin</b>	mg	0,19
<b>Niacin</b>	mg NE	2,2
<b>Vitamin B<sub>6</sub></b>	mg	0,2
<b>Folsyre</b>	µg	31
<b>Vitamin B<sub>12</sub></b>	µg	0,37
<b>Biotin</b>	µg	5,5
<b>Pantotensyre</b>	mg	0,80

## ANDRE NÆRINGSSTOFFER

<b>MCT</b>	g	0,70
<b>Omega-3</b>	g	0,13
<b>*Kostfiber</b>		
– løselige	g	0,7
– uløselige	g	0,7
<b>Kolin</b>	mg	42
<b>Osmolaritet</b>	mOsm/L	315
<b>Osmolalitet</b>	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	380
<b>Vann</b>	g/100 ml	84

NE: Niacinekvivalent

## INGREDIENSER

Vann, maltodekstrin, rehydrert kyllingkjøtt (6,9%), rehydrerte grønnsaker (5,95%, (erter (5,2%), grønne bønner (0,75%)), **melkeproteiner**, appelsinjuice-konsentrat (1,8%), ferskenpuré (1,5%), vegetabiliske oljer (raps, solsikke), fiber (ertefiber, akasiegummi, fruktooligosakkarider, inulin), MCT-olje, mineraler (natriumsitrat, kaliumfosfat, kalsiumklorid, kaliumklorid, magnesiumoksid, magnesiumsitrat, jernlaktat, sinkulfat, kobberglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kromklorid, natriummolybdenat, kaliumjodid, natriumselenitt) emulgeringsmiddel, **fiskeolje**, vitaminer (C, E, niacin, pantotensyre, B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, betakaroten, A, folsyre, K, biotin, D, B<sub>12</sub>), kolinbitartrat, stabiliseringsmiddel, antioxidant. Glutenfri. UHT-behandlet. Pakket i beskyttet atmosfære.

Kontrollér alltid informasjonen på forpakningen før bruk.

## Halal-sertifisert

## BESTILLING

Produktet kan kjøpes via apotek, bandagist eller leverandør av medisinsk forbruksmateriell. Grossister bestiller hos: Nestlé Sverige AB, Box 7173, 250 07 Helsingborg

**Bestilling:** orders@no.nestle.com

**Tlf:** 67 81 73 99

**Kundeservice produktinformasjon:**

**E-post:** nestlehealthscience@no.nestle.com

**Tlf:** 67 81 74 00

SMAK	FORPAKNING	BEST.NR.	VAREN.R.
Nøytral	12 x 500 ml	90 01 08	90 64 69
	9 x 1000 ml	90 01 14	86 46 97

**Isosource® Mix kan foreskrives på blå resept.**