

ISOSOURCE® MIX 1.5 HP

Ravitsemuksellisesti täysipainoinen, runsasenerginen ja -proteiininen letkuravintovalmiste, joka sisältää ainesosia oikeista raaka-aineista*

Isosource® Mix 1.5 HP on letkuravintovalmiste, joka sisältää ainesosia oikeista raaka-aineista* broilerista, herneistä, pavuista, persikasta ja appelsiinimehusta.

Monet tutkimukset ovat tutkineet, jos itse soseutettu letkuravinto tai oikeita raaka-aineita sisältävä letkuravintovalmiste voi johtaa parempaan suoliston siedettävyyteen.¹⁻³

Tämäntyyppisiä tuotteita on tutkittu pediatriisilla potilailla, joilla on erilaisia diagnooseja ja ne ovat olleet hyvin siedettyjä.⁴⁻⁶

KÄYTTÖ

Isosource® Mix 1.5 HP on ravitsemuksellisesti täysipainoinen, runsaasti energiaa ja proteiinia sisältävä kliininen ravintovalmiste. Se on tarkoitettu vajaan ravittujen tai sen riskissä olevien potilaiden ruokavalihoitoon. Käytetään terveydenhuollon ammattilaisen ohjeen mukaan. Letkuravintovalmistetta voidaan käyttää ainoana ravinnonlähteenä, soveltuu 15-vuoden iästä alkaen.

Ravista pulloa ennen käyttöä.



• 1,5 kcal/ml

• Neljä proteiinilähdettä broileri*, herne*, vihreä papu* ja maitoproteiini

• Viisi kuitulähdettä kaurakuitu, frukto-oligosakkaridit, akaasiakumi, inuliini, persikka*

ANNOSTUS

Ainoana ravinnonlähteenä 1000–1500 ml/vrk tai osittaisena ravintona lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaan.

SÄILYTYS JA KÄYTTÖAIKA

Avaamaton pakkaus säilytetään viileässä ja kuivassa. Ravinnonsiirtolaitteeseen yhdistettynä käytetään 24 tunnin kuluessa. Avattu ja uudelleen suljettu pullo voidaan säilyttää jääkaapissa ja käyttää 24 tunnin sisällä.

RAVINTOSISÄLTÖ per 100 ml

Energia	150 kcal
Rasva	44 E% tai 7,3 g
Hiilihydraatit	34 E% tai 12,7 g
Ravintokuitu	2 E% tai 1,5 g
Proteiini	20 E% tai 7,5 g
Laktoosi	≤ 0,1 g
Gluteeni	Gluteeniton

VIITTEET 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.

RAVINTOARVOILMOITUS per 100 ml

Energia	kcal	150
	kJ	625

Rasva (44 E%)	g	7,3
– josta tyydyttyynyttä	g	2,9
– josta MCT	g	1,5
– josta kertatyydyttymättömät	g	1,2
– josta monityyydyttymättömät	g	1,0
– josta Omega-3	g	0,19

Hiilihydraatit (34 E%)	g	12,7
– josta sokereita	g	1,4
– josta laktoosi	g	≤ 0,1

Ravintokuitu* (2 E%)	g	1,5
– liukoinen	g	0,75
– liukenematon	g	0,75

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

Suola	g	0,32
--------------	---	------

KIVENNÄISAINHEET

Natrium	mg	130
Kalium	mg	180
Kloridi	mg	100
Kalsium	mg	110
Fosfori	mg	90
Magnesium	mg	29
Rauta	mg	1,6
Sinkki	mg	1,3
Kupari	mg	0,16
Mangaani	mg	0,37
Fluoridi	mg	0,075
Seleeni	µg	12
Kromi	µg	9,0
Molybdeeni	µg	11
Jodi	µg	16

VITAMIINIT

A-vitamiini	µg RE	150
D-vitamiini	µg	2,5
E-vitamiini	mg	2,5
K-vitamiini	µg	13
C-vitamiini	mg	13
Tiamiini	mg	0,30
Riboflaviini	mg	0,28
Niasiini	mg	2,2
Niasiini	mg NE	3,3
B6-vitamiini	mg	0,38
Foolihappo	µg	60
B12-vitamiini	µg	0,69
Biotiini	µg	8,5
Pantoteenihappo	mg	0,90

MUUT RAVINTOAINHEET

Koliini	mg	48
Osmolariteetti	mOsm/L	390
Osmolaliteetti	mOsm/kg H ₂ O	500
Vesipitoisuus	g/100 ml	78

RE: Retinoliekvivalentti NE: Niasiiniekvivalentti

AINESOSAT

Vesi, maltodekstriini, ennastettu broilerinliha 13%, **maitoproteiinit**, kasviöljyt (rapsi, soijaöljy), persikkasose 2,2%, appelsiinimehu tiivisteestä 1,8%, ravintokuitu (gluteeniton **kaurakuitu**, frukto-oligosakkaridit, akaasiakumi, inuliini), MCT-öljy, ennastetut kasvikset 2,1% (vihreät pavut 2,0%, herne 0,1%), kivennäisaineet (natriumsitraatti, kaliumsitraatti, kalsiumlaktaatti, kaliumfosfaatti, magnesiumsitraatti, kalsiumfosfaatti, kalsiumkloridi, natriumkloridi, kaliumkloridi, magnesiumoksidi, rautalaktaatti, sinkkisulfaatti, rautafosfaatti, kupariglukonaatti, mangaanisulfaatti, kromikloridi, natriummolybdaatti, natriumfluoridi, kaliumjodidi, natriumseleniitti), emulgointiaine (E471, E472c), koliinibitartraatti, **kalaöljy**, happamuudensäätöaine (E330), vitamiinit (C, E, niasiini, pantoteenihappo, foolihappo, B6, tiamiini, riboflaviini, A, K, biotiini, D, B12), hapettumisenestoaine (E304). Gluteeniton. UHT-käsitelty. Pakattu suojakaasuun.

Tarkista aina pakkauksen tiedot ennen käyttöä.

Halal-sertifioitu

TILAUKSET

Tuotteita voi ostaa apteekista tai tilata Magnum Medicalista:

Puhelin: 020 759 8897

Sähköposti: info@magnummedical.fi

MAKU	PAKKAUS	VNR-NRO
Neutraali	12 x 500 ml	8 000 148