

ISOSOURCE® Energy Fibre

Runsasenerginen ja kuitupitoinen letkuravintovalmiste

Isosource Energy Fibre on ravitsemuksellisesti täysipainoinen ja runsasenerginen letkuravintovalmiste, joka sisältää kuituja. Koostumusta on muutettu IS50™-kuituseoksella, kalaöljylisällä ja MCT-rasvalla, joka imeytyy helposti elimistöön.

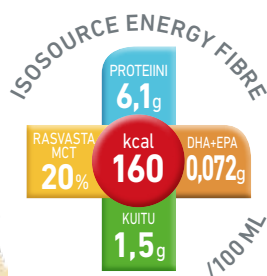
KÄYTTÖ

- Soveltuu erityisesti potilaille, joiden energiantarve on normaalia suurempi tai joilla on nesterajoitus.
- Sisältää erityistä IS50™-kuituseosta, josta 50% on liukoista, prebioottista kuitua ja 50 % liukenematonta kuitua. Koostumus tukee suoliston hyvää terveyttä ja toimintaa.¹
- Rasvasta 20% MCT-rasvaa vähentää imeytymishäiriöiden riskiä.²
- EPA- ja DHA-rasvahappojen taso auttaa optimoimaan n6:n3-suhteen (4:1).
- Käytetään lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjauksessa.
- Gluteeniton ja vähälaktoosinen.

Isosource Energy Fibre -valmistetta voidaan käyttää ainoana ravinnonlähteenä, kun annos ≥ 1000 ml/päivä.

PAKKAUS

Isosource Energy Fibre on saatavilla 500 ml:n SmartFlex-pakkauksena (puolikova muovipakkaus). Pakkausta on helppo käsitellä, ja se voidaan liittää markkinoilla oleviin enteraalisiin ravinnonsiirtolaitteisiin. Tyhjä pakkaus voidaan helposti rutistaa kasaan ja laittaa energiajätteeseen.



SÄILYTYS JA KÄYTTÖAIKA

Avaamatonta pakkausta säilytetään viileässä ja kuivassa paikassa. Avatun pakkauksen voi säilyttää uudelleen suljettuna jääkaapissa 24 tunnin ajan. Ravinnonsiirtolaitteeseen yhdistettynä käytetään 24 tunnin kuluessa.

KELAN KORVATTAVUUS: koodeilla 503 (syntynnäiset aineenvaihdunnan häiriöt) ja 504 (päivittäistä letkuruokintaa vaativat tilat), sekä koodilla 601 (ravintoaineiden, lähinnä rasvojen, vaikeat imeytymishäiriöt)

RAVINTOSISÄLTÖ (/100 ml)

Energia	160 kcal
Rasva	6,2 g (34 E %) rapsi-, auringonkukka-, MCT- ja kalaöljyä.
Hiilihydraatti	19,3 g (48 E %) maltodekstriiniä
Ravintokuitu	1,5 g (2 E %) hernekuitua, akaasia-kumia, FOS-kuitua ja inuliinia
Proteiini	6,1 g (15 E %) maitoproteiinia
Laktoosi	Vähälaktoosinen, < 0,05 g
Gluteeni	Gluteeniton

1. Van de Wiele T et al. Inulin-type fructans of longer degree of polymerization exert more pronounced in vitro prebiotic effects. *Journal of Applied Microbiology*. 2007;102:452-460. 2. R.H. Rollandelli et al. Lipids and Enteral Nutrition. *Clinical nutrition: Enteral and tube-feeding*. J.L. Rombeau, R.H. Rollandelli, W.B Saunders Company 1997.



AINESOSAT

Vesi, maltodekstriini, maitoproteiinit, kasviöljyt (rapsi, auringonkukka), ravintokuitu (hernekuitti, akaasiakumi, frukto-oligosakkaridit, inuliini), MCT-rasva, **kivennäisaineet** (trinatriumsitraatti, kaliumkloridi, kaliumsitraatti, kalsiumsitraatti, magnesiumsitraatti, trikaliumfosfaatti, trikalsiumfosfaatti, natriumkloridi, rautalaktaatti, sinkkisulfaatti, kupariglukonaatti, mangaanisulfaatti, natriumfluoridi, kromikloridi, natriumseleniitti, natriummolybdaatti, kaliumjodidi), emulgointiaineet (E472c, E471), kalaöljy, koliinibitartraatti, **vitamiinit** (C, E, niasiini, pantoteenihappo, B₆, B₁, B₂, A, beta-karoteeni, foolihappo, D, B₁₂, K, biotiini), stabilointiaineet (E466, E460, karrageeni), hapettumisenestoaine (E304).

TILAUKSET

Isosource Energy Fibre-valmistetta voi ostaa apteekista tai tilata Oriolasta, Puh: 010-429 555, sähköposti: laakemyynti@oriola.fi.

Pakkaus	MSI-nro	Oriolan tuotenro
12x500 ml	331471	A1009

RAVINTOARVO (/100 ml)

Energia	kcal	160
	kJ	673
Rasva (34 E%)	g	6,2
- josta tyydyttyneet	g	2,0
- MCT	g	1,2
- josta kertatyydyttymättömät	g	2,9
- josta monityydyttymättömät	g	1,3
- Omega-3	g	0,29
- josta EPA	mg	42,7
- josta DHA	mg	28,9
n6:n3-suhde		4:1
Hiilihydraatit (48 E%)	g	19,3
- joista sokerit	g	1,9
- joista laktoosi	g	<0,05
Ravintokuitu (2 E%)	g	1,5
- josta liukoinen	g	0,75
- josta liukenematon	g	0,75
Proteiini (15 E%)	g	6,1
Vitamiinit		
A-vitamiini	µg	170
- josta beta-karoteeni	µg	43
D-vitamiini	µg	2,2
K-vitamiini	µg	12
C-vitamiini	mg	16
B1-vitamiini	mg	0,24
B2-vitamiini	mg	0,27
B6-vitamiini	mg	0,28
Niasiini	mg NE	2,7
Foolihappo	µg	45
B12-vitamiini	µg	0,58
Pantoteenihappo	mg	0,9
Biotiini	µg	7,0
E-vitamiini	mg α-TE	2,6
Kivennäisaineet		
Natrium	mg	120
Kloridi	mg	100
Kalium	mg	190
Kalsium	mg	110
Fosfori	mg	80
Magnesium	mg	18
Rauta	mg	1,6
Sinkki	mg	1,5
Kupari	mg	0,24
Jodi	µg	23
Seleeni	µg	10
Mangaani	mg	0,36
Kromi	µg	15
Molybdeeni	µg	18
Fluoridi	mg	0,21
Muut ravintoaineet		
Koliini	mg	60
Osmolariteetti	mOsm/l	411
Osmolaliteetti	mOsm/kgH ₂ O	550
Vesipitoisuus	g/100 ml	76,4