

NOVASOURCE® GI ADVANCE

PHGG-kuitua sisältävä proteiinirikas letkuravintovalmiste, tutkittu käytettäväksi ripulin yhteydessä

Novasource® GI Advance on runsasenerginen ja runsas-proteiininen letkuravintovalmiste, joka sisältää liukoista PHGG-kuitua (osittain hydrolysoitu guarkumi). Kliiniset tutkimukset¹⁻⁷ osoittavat, että ripuli vähenee kun käytetään PHGG-kuitua sisältävää letkuravintovalmistetta.

KÄYTTÖ

Novasource® GI Advance on ravitsemuksellisesti täysipainoinen liukoista kuitua sisältävä runsas-energinen ja -proteiininen kliininen ravintovalmiste. Novasource® GI Advance on tarkoitettu maha-suolikanavan kuten ripulin oireista kärsivien vajaaravittujen tai sen riskissä olevien potilaiden ruokavalihoitoon. Käytetään lääkärin tai ravitsemusterapeutin valvonnassa. Letkuravintovalmistetta voidaan käyttää ainoana ravinnonlähteenä, soveltuu 3 vuoden iästä alkaen.

Ravista pulloa ennen käyttöä.

ANNOSTELU

Ainoana ravinnonlähteenä 1000–1500 ml tai lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaisesti.

SÄILYTYS JA KÄYTTÖAIKA

Avaamaton pakkaus säilytetään viileässä ja kuivassa. Ravinnonsiirtolaitteeseen yhdistettynä käytetään 24 tunnin kuluessa. Avattu ja uudelleen suljettu pullo säilyy jääkaapissa 24 tuntia.

RAVINTOSISÄLTÖ per 100 ml

Energia	155 kcal
Rasva	27 E% tai 4,7 g
Hiilihydraatit	45 E% tai 17,5 g
Ravintokuitu	3 E% tai 2,2 g
Proteiini	25 E% tai 9,6 g
Laktoosi	≤0,5 g
Gluteeni	Gluteeniton

VIITTEET: 1. Homann HH et al, Reduction in diarrhea incidence by soluble fiber in patients receiving total or supplemental enteral nutrition, JPEN, 1994;18:486–490. 2. Spapen H et al, Soluble fiber reduces the incidence of diarrhea in septic patients receiving total enteral nutrition: a prospective, double-blind, randomized, and controlled trial, Clin Nutr 2001;20:301–305. 3. Volkert D et al, ESPEN guideline on clinical nutrition and hydration in geriatrics, Clin Nutr, 2019 Feb;38(1):10-47. 4. Bischoff S et al, ESPEN guideline on home enteral nutrition, Clin Nutr, 2020 Jan;39(1):5-22. 5. Rushdi TA et al, Control of diarrhea by fiber-enriched diet in ICU patients on enteral nutrition: a prospective randomized controlled trial, Clin Nutr 2004;23:1344–1352. 6. Meier R et al, Consensus recommendations on the effects and benefits of fibre in clinical practice Clin Nutr 2004;1(suppl 2):73–80. 7. Slavin JL et al, Partially hydrolyzed guar gum: clinical nutrition uses, Nutrition 2003; 19:549–552.



- 25 E% proteiinia
- 1,5 kcal/ml
- 11 g liukoista PHGG-kuitua/500 ml

RAVINTOARVO per 100 ml

Energia	kcal	155
	kJ	652

Rasva (27 E%)	g	4,7
– josta tyydyttyynyttä	g	1,5
– MCT	g	0,9
– josta kertatyydyttymättömät	g	1,9
– josta monityyydyttymättömät	g	1,2
– omega-3	g	0,3

Hiilihydraatit (45 E%)	g	17,5
– josta sokereita	g	1,8
– josta laktoosi	g	≤0,5

Ravintokuitu (3 E%)	g	2,2
----------------------------	---	-----

Proteiini (25 E%)	g	9,6
--------------------------	---	-----

KIVENNÄISAINEEET

Natrium	mg	67
Kalium	mg	177
Kloridi	mg	80
Kalsium	mg	105
Fosfori	mg	100
Magnesium	mg	21
Rauta	mg	1,7
Sinkki	mg	1,8
Kupari	mg	0,24
Mangaani	µg	360
Fluoridi	µg	160
Seleeni	µg	10
Kromi	µg	15
Molybdeeni	µg	18
Jodi	µg	22

VITAMIINIT

A-vitamiini	µg	170
D-vitamiini	µg	2,2
E-vitamiini	mg	2,7
K-vitamiini	µg	11
C-vitamiini	mg	19
Tiamiini	mg	0,25
Riboflaviini	mg	0,27
Niasiini	mg NE	3,1
B₆-vitamiini	mg	0,28
Foolihappo	µg	45
B₁₂-vitamiini	µg	0,7
Biotiini	µg	7,0
Pantoteenihappo	mg	0,8

MUUT RAVINTOAINEEET

Koliini	mg	57
Osmolariteetti	mOsm/L	335
Vesipitoisuus	g/100 ml	75

NE: Niasiiniekvivalentti

AINESOSAT

Vesi, maltodekstriini, **maitoproteiinit** (kokonainen, hydrolysoitu), kasviöljyt (rapsi, auringonkukka), osittain hydrolysoitu guarkumi, MCT, kalaöljy, kivennäisaineet (kaliumfosfaatti, magnesium-sitraatti, kaliumkloridi, kaliumhydroksidi, natriumkloridi, rautalaktaatti, sinkkisulfaatti, kupari-glukonaatti, mangaanisulfaatti, natriumfluoridi, kromikloridi, kaliumjodidi, natriummolybdaatti, natriumseleniitti), emulgointiaineet (E472c, E471), koliinibitartraatti, vitamiinit (C, E, niasiini, pantoteenihappo, B₆, tiamiini, riboflaviini, A, foolihappo, K, biotiini, D, B₁₂), hapettumisenestoaineet (E304, E330). Gluteeniton. UHT-käsitelty. Pakattu suojaakaasuun.

Tarkista aina pakkauksen tiedot ennen käyttöä.

Halal-sertifioitu**TILAUKSET**

Tuotetta voi ostaa apteekista tai tilata Magnum Medicalista:

Puhelin: 020 759 8897

Sähköposti: info@magnummedical.fi

MAKU	PAKKAUS	VNR-NRO
Neutraali	12 x 500 ml	8 000 053