

## NOVASOURCE® GI ADVANCE

### Proteinrik sondnäring med PHGG-fiber – dokumenterad att använda vid diarré

Novasource® GI Advance är en energi- och proteinrik sondnäring som innehåller den lösliga fibern PHGG (Partiellt Hydrolyserat Guargummi) som är mycket effektiv vid diarré. Kliniska studier<sup>1-7</sup> visar att diarréerna minskar vid användning av sondnäringar innehållande PHGG.

#### ANVÄNDNING

Novasource® GI Advance är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål, är näringsmässigt komplett med högt energi- och proteininnehåll innehållande lösliga fiber. Novasource® GI Advance är avsedd för kostbehandling av patienter med eller i risk för malnutrition vid gastrointestinala problem så som diarré. Används under medicinsk övervakning. Sondnäringen är lämplig som enda näringskälla och kan användas från 3 års ålder.

Flaskan omskakas före användning.

#### DOSERING

1000–1500 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

<b>Energi</b>	155 kcal
<b>Fett</b>	27 E% eller 4,7 g
<b>Kolhydrat</b>	45 E% eller 17,5 g
<b>Fiber</b>	3 E% eller 2,2 g
<b>Protein</b>	25 E% eller 9,6 g
<b>Laktos</b>	≤0,5 g
<b>Gluten</b>	Glutenfri

**REFERENSER** 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% protein
- 1,5 kcal/ml
- 11 g lösliga PHGG-fiber/500 ml

**NÄRINGSDEKLARATION per 100 ml**

<b>Energi</b>	kcal	155
	kJ	652
<b>Fett (27 E%)</b>	g	4,7
– varav mättat	g	1,5
– MCT	g	0,9
– varav enkelomättat	g	1,9
– varav fleromättat	g	1,2
– Omega-3	g	0,3
<b>Kolhydrat (45 E%)</b>	g	17,5
– varav sockerarter	g	1,8
– varav laktos	g	≤0,5
<b>Fiber (3 E%)</b>	g	2,2
<b>Protein (25 E%)</b>	g	9,6
<b>MINERALER</b>		
<b>Natrium</b>	mg	67
<b>Kalium</b>	mg	177
<b>Klorid</b>	mg	80
<b>Kalcium</b>	mg	105
<b>Fosfor</b>	mg	100
<b>Magnesium</b>	mg	21
<b>Järn</b>	mg	1,7
<b>Zink</b>	mg	1,8
<b>Koppar</b>	mg	0,24
<b>Mangan</b>	µg	360
<b>Fluorid</b>	µg	160
<b>Selen</b>	µg	10
<b>Krom</b>	µg	15
<b>Molybden</b>	µg	18
<b>Jod</b>	µg	22
<b>VITAMINER</b>		
<b>Vitamin A</b>	µg	170
<b>Vitamin D</b>	µg	2,2
<b>Vitamin E</b>	mg	2,7
<b>Vitamin K</b>	µg	11
<b>Vitamin C</b>	mg	19
<b>Tiamin</b>	mg	0,25
<b>Riboflavin</b>	mg	0,27
<b>Niacin</b>	mg NE	3,1
<b>Vitamin B<sub>6</sub></b>	mg	0,28
<b>Folsyra</b>	µg	45
<b>Vitamin B<sub>12</sub></b>	µg	0,7
<b>Biotin</b>	µg	7,0
<b>Pantotensyra</b>	mg	0,8
<b>ÖVRIGA NÄRINGSÄMNER</b>		
<b>Kolin</b>	mg	57
<b>Osmolaritet</b>	mOsm/L	335
<b>Vatten</b>	g/100 ml	75

NE: Niacinekvivalent

**INGREDIENSER**

Vatten, maltodextrin, **mjölksproteiner** (intakt, hydrolyserat), vegetabiliska oljor (raps, solros), delvis hydrolyserad guar gummi, MCT, **fiskolja**, mineraler (kaliumfosfat, magnesiumcitrat, kaliumklorid, kaliumhydroxid, natriumklorid, järnlaktat, zink-sulfat, kopparglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenit), emulgeringsmedel (E472c, E471), kolinbitartrat, vitaminer (C, E, niacin, pantotensyra, B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, A, folsyra, K, biotin, D, B<sub>12</sub>), antioxidationsmedel (E304, E330). 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:** order@se.nestle.com

**Telefon:** 020-32 35 00

**Webbshop:**

www.nestlehealthscience.se/webbshop

SMÅK	FÖRPACKNING	BEST.NR.
Neutral	12 x 500 ml	90 04 38

**Novasource® GI Advance kan  
förskrivas till barn under 16 år  
på livsmedelsanvisning.**

