

# PRODUKTDATABLAD

## Novasource GI Advance

Novasource GI Advance er en fuldgyldig og proteinrig sondeernæring, som anvendes til ernæringsmæssig håndtering af patienter med øget energi- og proteinbehov med samtidig risiko for underernæring.

Novasource GI Advance indeholder PHGG opløselige fibre (partielt hydrolyseret guar gummi), der modvirker gastrointestinale problemer som diarré.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



### Ingredienser:

Vand, maltodextrin, **mælke**proteiner (intakt, hydrolyseret), vegetabiliske olier (raps- og solsikke), delvist hydrolyseret guar gummi, MCT, **fisk**olie, mineraler (kaliumfosfat, magnesiumcitrat, kaliumklorid, kaliumhydroxid, natriumklorid, jernlaktat, zinksulfat, kobberglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kromklorid, kaliumjodid, natriummolybdat, natriumselenit), emulgator (E472c, E471), kolinbitartrat, vitaminer (C, E, niacin, pantothen-syre, B 6, tiamin, riboflavin, A, folsyre, K, biotin, D, B12), antioxidationsmiddel (E304, E330). Glutenfri. UHT-behandlet. Pakket i beskyttende atmosfære.

### Indikation:

Velegnet til ernæringsmæssig håndtering af patienter med øget energi- og proteinbehov med samtidig risiko for underernæring samt ved gastrointestinale problemer som diarré. Anvendes i samråd med læge eller diætist.

### Doseringer:

Fuldgyldig ved 1000-1500 ml dagligt eller følg anbefaling fra læge eller diætist. Flasken rystes før brug.

### Opbevaring uåbnet:

Opbevares tørt ved stuetemperatur.

### Opbevaring åbent:

Åbnet emballage med ubrugt mængde kan lukkes til og opbevares i køleskab i op til 24 timer.

### Holdbarhed uåbnet:

Se datomærkning på emballagen.

### Holdbarhed åbent:

Anvendes indenfor 24 timer opbevaret på køl.

### Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7462163	Novasource GI Advance	Sondeernæring	500 ml	krt. á 12 x 500 ml	218116

### For sundhedsfagligt personale

# PRODUKTDATABLAD

## Novasource GI Advance

Næringsindhold pr. 100 ml		
<b>ENERGI</b>	kcal	155
	kJ	652
<b>PROTEIN (25 E%)</b>	g	9,6
<b>KULHYDRAT (45 E%)</b>	g	17,5
Heraf sukkerarter	g	1,8
Heraf laktose	g	≤ 0,5
<b>FEDT (27 E%)</b>	g	4,7
Heraf mættet fedt	g	1,5
MCT	g	0,9
Heraf monoumættet fedt	g	1,9
Heraf polyumættet fedt	g	1,2
Omega-3	g	0,3
<b>FIBRE (3 E%)</b>	g	2,2
<b>MINERALER</b>		
Natrium	mg	67
Kalium	mg	177
Klorid	mg	80
Calcium	mg	105
Fosfor	mg	100
Magnesium	mg	21
Jern	mg	1,7
Zink	mg	1,8
Kobber	mg	0,24
Mangan	mg	360
Fluor	mg	160
Selen	µg	10
Krom	µg	15
Molybdæn	µg	18
Jod	µg	22
<b>VITAMINER</b>		
Vitamin A	µg	170
Vitamin D	µg	2,2
Vitamin E	mg	2,7
Vitamin K	µg	11
Vitamin C	mg	19
Tiamin	mg	0,25
Riboflavin	mg	0,27
Niacin	mg NE	3,1
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,28
Folinsyre	µg	45
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,7
Biotin	µg	7,0
Pantotensyre	mg	0,8
<b>ØVRIGE NÆRINGSTOFFER</b>		
Kolin	mg	42
<b>VAND</b>	ml	83
Osmolaritet	mosmol/l	285