

RESOURCE® 2.0+fibre

Energirig ernæringsdrik med protein og præbiotiske kostfibre

Resource® 2.0+fibre er ernæringsmæssigt fuldgældig ernæringsdrik med højt energiindhold. Den indeholder en blanding af præbiotiske kostfibre, 50 % FOS og 50 % GOS, som ifølge studier bidrager til at opbygge en god bakteriebalance i tarmen^{1,2} samt hjælper med at mindske risikoen for infektioner, diarré og forstoppelse.^{3,4}

Resource® 2.0+fibre er egnet til ernæringsmæssig behandling af patienter med sygdomsrelateret underernæring eller ved risiko for underernæring. Et godt valg for underernærede patienter, som har svært ved at spise og drikke store mængder, f.eks. i forbindelse med cancer,⁵ KOL,⁶ geriatriske ernæringsproblemer⁵ eller hjertesvigt.⁶ Velegnet som mellemmåltid og gerne fordelt på små portioner i løbet af dagen. Drikken kan også anvendes i forbindelse med væskerestriktion.

ANVENDELSE

Resource® 2.0+fibre er en fødevarer til særlige medicinske formål. Skal anvendes under lægeligt tilsyn. Drikken er velegnet til voksne og børn over 3 år. Til oralt brug eller sondeernæring. Tilsæt ikke andet mad eller medicin, hvis produktet anvendes som sondeernæring.

Omrystes før brug, serveres bedst kold. Kan fryses til is.

Resource® 2.0+fibre Mild Vanille er så tilpas mild og neutral i smagen, at den også kan bruges i forskellige former for madlavning.

DOSERING

Ifølge ordination eller 1–3 flasker pr. dag som supplement. Som eneste kilde til ernæring ifølge lægens eller diætistens anbefaling.

OPBEVARING

Uåbnede flasker opbevares tørt og køligt. Åbnede flasker skal opbevares i køleskab og anvendes inden for 24 timer. Ernæringsdrik, som er hældt ud af flasken, skal tildækkes godt og anvendes inden for 6 timer ved opbevaring ved stuetemperatur. UHT-behandlet. Pakket i en beskyttende atmosfære.

NÆRINGSINDHOLD pr. 100 ml

Energi	200 kcal
Fedt	39 E% eller 8,7 g
Kulhydrat	40 E% eller 20 g
Kostfiber	3 E% eller 2,5 g
Protein	18 E% eller 9,0 g
Laktose	Laktosefattig, <1 g
Gluten	Glutenfri

REFERENCER 1. Slavin. Fiber and prebiotics: Mechanisms and Health Benefits. *Nutrients* 2013, 5, 1417–1435. 2. Buigues et al. (2016) Effect of prebiotic Formulation on Frailty Syndrome: A Randomized, Double-Blind Clinical Trial. *Int. J. Mol. Sci.* (2016) 17. 3. Spapen et al. Soluble fibre reduces the incidence of diarrhea in septic patients receiving total nutrition: a prospective, double-blind, randomized and controlled trial. *2001; 20(4):301–305.* 4. Karlsson et al. (2009). *Geriatrics II. Clinical Nutrition Supplements.* 4, 45 (2009). 5. Ricardi et al. (2013). Oral nutritional supplements intake and nutritional status among inpatients admitted in a tertiary hospital. *Nutr Hosp.* 28(4):1357-1360. 6. Stratton & Elia (2007). A review of reviews: A new look at the evidence for oral nutritional supplements in clinical practice. *Clinical Nutrition Supplements.* 2, 5–23.



*pr. 200 ml

NÆRINGSDEKLARATION pr. 100 ml

Energi	kcal	200
	kJ	835
Fedt (39 E%)	g	8,7
– heraf mættet fedt	g	0,7/1,0**
– heraf enkeltumættet fedt	g	5,0
– heraf flerumættet	g	2,3
Forholdet n-6:n-3		2,7:1
Kulhydrat (40 E%)	g	20
– heraf sukkerarter	g	6,0/2,8*/6,7**
– heraf laktose	g	<1,0
Kostfibre	g	2,5
Protein (18 E%)	g	9,0
MINERALER		
Natrium	mg	100
Kalium	mg	210/230**
Klorid	mg	110/120**
Calcium	mg	190/200**
Fosfor	mg	130/145**
Magnesium	mg	20/27**
Jern	mg	1,5/1,7**
Zink	mg	1,7
Kobber	µg	200/270**
Mangan	mg	0,32/0,43**
Fluorid	mg	0,15
Selen	µg	12
Krom	µg	6,5/14**
Molybdæn	µg	15
Jod	µg	20
VITAMINER		
Vitamin A	µg RE	165/155**
Vitamin D	µg	1,8/2,0**
Vitamin E	mg α-TE	4,0
Vitamin K	µg	14
Vitamin C	mg	17/14**
Thiamin	mg	0,2/0,18**
Riboflavin	mg	0,22/0,25**
Niacin	mg NE	3,0
Vitamin B₆	mg	0,35
Folsyre	µg	40
Vitamin B₁₂	µg	0,40/0,45**
Biotin	µg	7,0
Pantothenyre	mg	0,88
Osmolaritet	mOsm/L	520/470*/600**
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	743/671*/900**
Vand	g/100 ml	69

RE: Retinolekvivalent, NE: Niacinekvivalent, TE: Tokoferolekvivalent

*Mild Vanille, **Chokolade

INGREDIENSER

Vand, glukosesirup, **mælkeprotein**, vegetabilsk olie (raps), fiber [galaktooligosackarider (indeholder **mælk**), fruktooligosackarider], saccharose*, mineraler (natriumcitrat, kaliumcitrat, kaliumklorid, magnesiumoxid, magnesiumcitrat, jernsulfat, natriumklorid, zinksulfat, calciumcitrat, mangan-sulfat, kobbersulfat, natriumfluorid, kromklorid, natriummolybdat, kaliumjodid, natriumselenat), emulgator (E472e, E471), vitaminer (C, E, niacin, pantothenyre, B₆, thiamin, riboflavin, A, folsyre, K, biotin, D), surhedsregulerende middel (E330, E525), stabilisator (E418), aroma, farvestoffer**.

Rækkefølgen i ingredienslisten varierer lidt fra smagsvariant til smagsvariant.

*Mild Vanillesmag indeholder ikke saccharose

** Farvestoffer pr. smagsvariant:

Abrikos: E120 og betakaroten

Jordbær: E120

Skovbær: E120

Kaffe: E150C, røgaroma

Mild Vanille indeholder sødemiddel (acesulfam K)

Kontroller altid oplysningerne på emballagen før brug.

Halal-certificeret

BESTILLNING

Hospitaller bestiller ernæringsprodukter fra Nestlé Health Science hos Nestlé Kundeservice på mail ordre@dk.nestle.com eller tlf. 35 46 03 20.

Patienter/borgere/plejehjem bestiller på apoteket, hos Simonsen & Weel (tlf. 46 55 75 40), MEDIQ Danmark A/S (tlf. 36 37 91 30) eller Abena (tlf. 74 31 14 10).

SMAG	PAKNING	VARENBR.
Abrikos	4 x 200 ml	21 59 43
Jordbær	4 x 200 ml	21 59 48
Skovbær	4 x 200 ml	21 59 51
Mild Vanille	4 x 200 ml	21 59 50
Kaffe	4 x 200 ml	21 59 49
Chokolade	4 x 200 ml	21 44 28
Mix karton	6 x 4 x 200 ml	20 88 89

LEVERES i kasser à 6 x 4 x 200 ml

Resource® 2.0+fibres er en fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes under lægeligt tilsyn.