

RESOURCE® PROTEIN

Proteinrig ernæringsdrik i gode smagsvarianter

Resource® Protein er en ernæringsmæssigt fuldgyldig ernæringsdrik med højt proteinindhold og relativt lavt fedtindhold. Til ernæringsbehandling af patienter med eller i risiko for underernæring, som har et forhøjet proteinbehov, for eksempel efter operation, hoftefraktur¹, ved sårheling^{2,3} og sarkopeni kombineret med adipositas.⁴ Også egnet ved f.eks. Crohns sygdom.

ANVENDELSE

Resource® Protein er en fødevarer til særlige medicinske formål. Skal anvendes under lægeligt tilsyn. Egnet som eneste kilde til ernæring, bemærk højt proteinindhold. Kun egnet fra 3 års alder. Må ikke anvendes parenteralt.

Omrystes før brug. Serveres bedst kold. Smagsvarianter med chokolade og kaffe kan serveres let opvarmet. Ved opvarmning i mikrobølgeovn skal Resource® Protein hældes over i en anden beholder.

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	125 kcal
Fedt	25 E% eller 3,5/3,4* g
Kulhydrat	45 E% eller 14 g
Protein	30 E% eller 9,4 g
Laktose	Laktosefattig, <0,5/0,5* g
Gluten	Glutenfri

*Chokoladesmag

REFERENCER 1. Wengstrom et al (2009). Importance of dietary advice, nutritional supplements and compliance for maintaining body weight and body fat after hip fracture. J. Nutr. Health Aging. 13, 632–638 (2009). 2. Cereda E, Gini A, Pedrolli C, Vanotti A. Disease-specific, versus standard, nutritional support for the treatment of pressure ulcers in institutionalized older adults: a randomized controlled trial. J Am Geriatr Soc 2009;57: 1395e402. 3. van Anholt RD, Sobotka L, Meijer EP, Heyman H, Groen HW, Topinkova E, et al. Specific nutritional support accelerates pressure ulcer healing and reduces wound care intensity in nonmalnourished patients. Nutrition 2010;26:867e72. 4. Milne AC, Potter J, Vivanti A et al. Protein and energy supplementation in elderly people at risk from malnutrition. Cochrane Database Syst Rev. 2009;CD003288.



DET HØJESTE
PROTEININDHOLD
BLANDT RESOURCE®
ERNÆRINGSDRICKENE

- 1,25 kcal/ml
- 18,8 g (30 E%) protein*
- Lavt fedtindhold

NÆRINGSDEKLARATION pr. 100 ml

Energi	kcal	125
	kJ	527
Fedt (25 E%)	g	3,5/3,4*
– heraf mættet fedt	g	0,5/0,7*
– heraf enkeltumættet fedt	g	2,1/1,8*
– heraf flerumættet	g	0,9
Forholdet n-3:n-6		2:1
Kulhydrat (45 E%)	g	14
– heraf sukkerarter	g	6,5/8,0*
– heraf laktose	g	<0,5/0,5*
Kostfibre (0 E%)	g	0/<0,5*
Protein (30 E%)	g	9,4

MINERALER

Natrium	mg	80
Kalium	mg	155/190*
Klorid	mg	100/65*
Calcium	mg	120
Fosfor	mg	100/110*
Magnesium	mg	23
Jern	mg	1,5
Zink	mg	1,3
Kobber	mg	0,17
Mangan	mg	0,27/0,34*
Fluorid	mg	0,12/0,08*
Selen	µg	7,5/8,0*
Krom	µg	5,5/11*
Molybdæn	µg	11
Jod	µg	17

VITAMINER

Vitamin A	µg	120/100*
Vitamin D	µg	1,3/1,2*
Vitamin E	mg	2,3
Vitamin K	µg	10/8*
Vitamin C	mg	16/14*
Thiamin	mg	0,20/0,15*
Riboflavin	mg	0,23/0,20*
Niacin	mg/mg NE	0,9/1,6/0,8*/3,1*
Vitamin B₆	mg	0,25/0,22*
Folsyre	µg	35/30*
Vitamin B₁₂	µg	0,65/0,20*
Biotin	µg	5,0
Pantothensyre	mg	0,65

Osmolaritet	mOsm/L	390/450*
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	500/570*
Vand	g/100 ml	80

NE: Niacinekvivalent *Chokoladesmag

INGREDIENSER

Vand, **mælkeproteiner**, glukosesirup, saccharose, vegetabilsk olie (raps), mineraler (kaliumchlorid, kaliumcitrat, natriumcitrat, magnesiumcitrat, magnesiumoxid, jernsulfat, zinksulfat, mangansulfat, kobbersulfat, natriumfluorid, chromchlorid, natrium-molybdat, kaliumiodid, natriumselenat), emulgator (E471), aroma, stivelse*, vitaminer (C, E, niacin, pantothensyre, B₆, A, thiamin, riboflavin, folsyre, K, biotin, D), stabilisator (E407), farvestoffer**.

Rækkefølgen i ingredienslisten varierer lidt fra smagsvariant til smagsvariant.

* I alle smagsvarianter, undtagen chokoladesmag

** Farvestoffer:

Abrikos: E120 och 160aii

Jordbær: E 120

Skovbær: E 120

Kaffe: E 150c

Chokolade: fedtfattigt kakaopulver (1,4%),

Kontroller altid oplysningerne på emballagen før brug.

Halal-certificeret**BESTILLING**

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	VARENR.
Abrikos	4 x 200 ml	21 62 25
Chokolade	4 x 200 ml	21 62 24
Jordbær	4 x 200 ml	21 62 45
Skovbær	4 x 200 ml	21 62 23
Vanille	4 x 200 ml	21 62 22
Kaffe	4 x 200 ml	21 62 21
Mix karton	6 x 4 x 200 ml	20 75 38

LEVERES I KASSER à 6 x 4 x 200 ml

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