

Nutricomp®

Glutamine Plus



Kaloringas
(1,4 kcal/ml)

Sudėtyje daug žuvų taukų

Daug skaidulų

Daug glutamino

Produkto aprašymas

„Nutricomp® Glutamine Plus“ yra kaloringas, maistiniu požiūriu visavertis dietinis maistas, papildytas gliutaminu ir žuvų taukais, skirtas specialiems medicininiams tikslams. Gali būti vartojamas peroraliai arba maitinant per zondą, gaminamas neutralaus skonio.

- Didelę biologinę vertę turintys baltymai iš skirtingų baltymų šaltinių, tokių kaip kazeinas ir kviečių baltymų hidrolizatas
- Subalansuotos riebiosios rūgštys: MCT, rapsų ir saulėgrąžų aliejaus bei žuvų taukų derinys
- Sudėtyje esantys angliavandeniai (maltodekstrinas) yra greitai ir lengvai pasisavinamos energijos šaltinis
- Skaidulinės medžiagos apima fruktooligosacharidus (FOS), soją ir kviečių dekstriną
- Mažas, fiziologinis osmoliariškumas / osmolialumas, kad produktas būtų geriau suderinamas:
- Osmoliariškumas: 380 mosm/l

Indikacijos

- Susilpnėjęs imunitetas
- Metabolinis stresas
- Maldigestija ir malabsorbcija
- Uždegiminės ligos

Ypatingos savybės
<ul style="list-style-type: none">■ Sudėtyje daug žuvų taukų (EPA + DHA: 0,07 g / 100 ml)■ Daug baltymų (6,7 g / 100 ml)■ Daug glutamino (2 g / 100 ml = 30 g / per dieną), kuris yra tarsi kuras sparčiai besidalijančioms virškinimo trakto ląstelėms ir imuninei sistemai■ Daug antioksidantų■ 40 % vidutinės grandinės trigliceridų (MCT) aliejaus (1,5 g / 100 ml), palengvinančio absorbciją■ Sudėtyje yra beta karoteno (0,13 mg / 100 ml)■ Nėra cholesterolio, beveik nėra laktozės ir purinų

Produkto pavadinimas	Skonis	Pakuotės tipas	Pakuotė
„Nutricomp® Glutamine Plus“	Neutralus	Maišelis	15 x 500 ml

Informacija apie maistingumą (neutralaus skonio produkto)

Pagrindinės savybės	100 ml	500 ml
Energinė vertė	136 kcal / 572 kJ	665 kcal / 2810 kJ
Baltymai	6,7 g	33,5 g
Riebalai	3,7 g	18,5 g
Angliavandeniai	18,3 g	91,5 g
Skaidulinės medžiagos	1,4 g	7 g
Vanduo	78 ml	390 ml

Mineralai	100 ml	500 ml
Natris (Na)	129 mg	645 mg
Kalis (K)	200 mg	1000 mg
Kalcis (Ca)	98 mg	490 mg
Magnis (Mg)	27 mg	135 mg
Fosforas (P)	87 mg	435 mg
Chloras (Cl)	133 mg	665 mg

Mikroelementai	100 ml	500 ml
Geležis (Fe)	1,6 mg	8 mg
Cinkas (Zn)	1,6 mg	8 mg
Varis (Cu)	200 µg	1000 µg
Jodas (I)	17 µg	85 µg
Chromas (Cr)	9,3 µg	46,5 µg
Manganas (Mn)	0,27 mg	1,35 mg
Molibdenas (Mo)	13 µg	65 µg
Selenas (Se)	9,3 µg	46,5 µg

Vitaminai	100 ml	500 ml
Vitaminas A	120 µg	600 µg
Vitaminas D	1,3 µg	6,5 µg
Vitaminas E	2 mg	10 mg
Vitaminas K	9,3 µg	46,5 µg
Vitaminas B1	0,27 mg	1,35 mg
Vitaminas B2	0,27 mg	1,35 mg
Vitaminas B6	0,27 mg	1,35 mg
Vitaminas B12	0,4 µg	2 µg
Vitaminas C	13 mg	65 mg
Niacinas	2,4 mg	12 mg
Folio rūgštis	40 µg	200 µg
Pantoteno rūgštis	0,8 mg	4 mg
Biotinas	6,7 µg	33,5 µg

