

Nepro HP
VSEBUJE VISOKO VSEBNOST PROTEINOV
OKUS VANILIJA

ŽIVILO ZA POSEBNE ZDRAVSTVENE NAMENE

POPOLNO IN URAVNOTEŽENO ŽIVILO

1,8 kcal/ml
e 220 ml

Za dietetsko uravnavanje bolnikov na dializi, za peroralno uporabo in za hranjenje po sondi. Nepro HP je visokokalorična prehrana, ki vsebuje povečan delež proteinov in zmanjšano koncentracijo fosforja v primerjavi s standardnimi formulami za enteralna živila.

NAVODILO ZA UPORABO:

Kot dodatek k prehrani se priporočata 2 pakiranji dnevno.

Kadar gre za doziranje živila kot edinega izvora prehrane, le- to odredi kvalificiran zdravstveni delavec na osnovi individualnega stanja bolnika (ob predpostavki, da bolnik potrebuje 2000 kcal, je doziranje 5 pakiranj dnevno).

Nepro HP je pripravljen za uporabo. Dobro pretresite. Neodprto embalažo shranujte pri sobni temperaturi. Po odprtju hranite živilo pokrito v hladilniku in uporabite v roku 24 ur.

POMEMBNO OBVESTILO:

Nepro HP je primeren kot edini vir prehrane ali kot dodatek k prehrani in se uporablja samo pod zdravniškim nadzorom. Ni namenjen za uporabo pri otrocih, razen če to priporoči zdravnik ali drug usposobljen zdravstveni delavec. Ni primernen za osebe z galaktozemijo. Ni za parenteralno (intravensko) uporabo.

SESTAVINE: voda, maltodekstrin, RASTLINSKO OLJE (sončnično olje z visoko vsebnostjo oleinske kislina, repično olje), Kazeinati (mlečne beljakovine: kalcijev kazeinat, magnezijev kazeinat, natrijev kazeinat), izolat mlečnih beljakovin, saharoza, glicerin, fruktooligosaharidi, MINERALI (kalijev citrat, natrijev citrat, natrijev hlorid, kalcijev citrat, magnezijev sulfat, železov sulfat, cinkov sulfat, bakrov sulfat, manganov sulfat, kalijev jodid, kromov klorid, natrijev molibdat, natrijev selenat), emulgator: sojin lecitin, aroma, holinijev klorid, stabilizator: celuloza, L-karnitin, VITAMINI (L-askorbinska kislina, niacinamid, kalcijev pantotenat, piridoksinijev hidrohlorid, tiamin hidrohlorid, riboflavin, vitamin E, vitamin A palmitat, folna

kislina, biotin, filokinon, vitamin D3, cianokobalamin), tavrin, stabilizator: natrijeva karboksimetilirana celuloza.

Približna sestava	Merska enota	Na 100 ml
Energija	kJ/kcal	752/180
Maščobe	g	9,77
-Nasičene maščobne kisline	g	0,73
Ogljikovi hidrati	g	14,74
-Sladkorji	g	3,20
-Od teh poliooli	g	1,10
Vlakna	g	1,26
-od teh FOS*	g	0,84
Beljakovine	g	8,10
Sol	g	0,18
Tavrin	mg	16
Karnitin	mg	26,5
Holin	mg	63,5
Vit. A	mcg RE	95
Vit. D3	mcg	1,2
Vit. E	mg a TE	3,4
Vit. K1	mcg	9,0
Vit. C	mg	10,5
Folna kislina	mcg	60
Vit. B1	mg	0,42
Vit. B2	mg	0,50
Vit. B6	mg	0,50
Vit. B12	mcg	0,85
Niacin	mg NE	3,4
Pantotenska kislina	mg	1,6
Biotin	mcg	9,0
Natrij	mg	70
Kalij	mg	106
Kloridi	mg	84
Kalcij	mg	106
Fosfor	mg	72
Magnezij	mg	21
Železo	mg	1,9
Cink	mg	1,9
Mangan	mg	0,21
Baker	mcg	210
Jod	mcg	16
Selen	mcg	7,4
Krom	mcg	4,5
Molibden	mcg	8,0
Osmolarnost	mOsm/L	538