



REPUBLIKA SLOVENIJA
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO



ORALNI PREHRANSKI DODATKI IN SONDNA HRANA

Univerza v Ljubljani



Mestna občina
Ljubljana



Zbornica zdravstvene in babilške nege Slovenije –
Zveza strokovnih družin medicinskih sestric,
babič in zdravstvenih tehnikov Slovenije



ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
*Rp PROSURE (Abbott)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. Je kombinacija terapevtskega odmerka EPA, beljakovin in antioksidantov.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: od 1,1 do 1,3 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: vsaj 6 g na 100 ml.</p> <p><u>Eikozepentaenojske kisline (EPA)</u>: min 0,4 g na 100 ml.</p> <p>Dnevni volumen napitka, ki zagotavlja 2 g EPA je maksimalno 480 ml/dan.</p> <p><u>Vlaknine</u>: cca. 1 g na 100 ml in dodani fruktooligosaharidi (FOS) cca. 1 g na 100 ml.</p>	<p>Kot farmakonutricija pri zdravljenju rakaste kaheksije, s katero lahko zaustavimo izgubo telesne teže.</p> <p>Volumen: 200 -250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: tetrapak</p>
*Rp FORTICARE (Nutricia)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: od 1,5 do 1,7 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: od 7 g do 9 g na 100 ml.</p> <p><u>ω-3 maščobne kisline</u>: od 600 mg do 650 mg EPA in od 290 mg do 300 mg DHA na 100 ml.</p> <p><u>Vlaknine</u>: 1,5 do 2,5 g vlaknin na 100 ml.</p>	<p>Kot farmakonutricija pri zdravljenju rakaste kaheksije, s katero lahko zaustavimo izgubo telesne teže.</p> <p>Volumen: 120-150 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: platenka</p>
*Rp SUPPORTAN (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: od 1,3 do 1,5 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: vsaj 10 g na 100 ml.</p> <p><u>ω-3 maščobne kisline</u>: vsaj 700 do 900 mg DHA in EPA skupaj na 100 ml.</p> <p><u>Vlaknine</u>: 1,5 do 2 g vlaknin na 100 ml.</p>	<p>Kot farmakonutricija pri zdravljenju rakaste kaheksije, s katero lahko zaustavimo izgubo telesne teže.</p> <p>Volumen: 200-250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: platenka.</p>
*Rp FRESUBIN ENERGY DRINK (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: vsaj 1,5 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: vsaj 5,6 g do 8 g na 100 ml.</p> <p><u>Brez vlaknin.</u></p>	<p>Pri bolnikih s povečanimi potrebami po beljakovinskem in kaloričnem vnosu.</p> <p>Volumen: 200 -250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: tetrapak, platenka.</p>
*Rp ENSURE PLUS (Abbott)		

¹ Preglednica enteralne prehrane in OPD, ki so trenutno dosegljivi v Sloveniji, za redno spremljanje dosegljivo na <http://www.cbz.si>

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
<p><i>*Rp</i> NUTRIDRINK MULTIFIBRE (Nutricia)</p> <p><i>*Rp</i> ENSURE PLUS FIBRE (Abbott)</p>	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: vsaj 1,5 kcal na 1 ml. <u>Beljakovine</u>: vsaj 5,6 g do 8 g na 100 ml. <u>Vlaknine</u>: od 1,2 g do 2,5 g vlaknin na 100 ml.</p>	<p>Pri bolnikih s povečanimi energijskimi in beljakovinskimi potrebami in za izboljšanje prebave. Volumen: 200 -250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: tetrapak, plastenka</p>
<p><i>*Rp</i> FRESUBIN PROTEIN ENERGY DRINK (Medias)</p>	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: 1,5 kcal na 1 ml. <u>Beljakovine</u>: vsaj 10 g na 100 ml. <u>Brez vlaknin</u>.</p>	<p>Primeren kot dodatek pri povečanih potrebah po energiji in beljakovinah. Volumen: 200 -250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: tetrapak, plastenka, pločevinka</p>
<p><i>*Rp</i> ENSURE PLUS ADVANCE (Abbott)</p>	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek <u>Energetska gostota</u>: 1,5 kcal na 1 ml. <u>Beljakovine</u>: od 8 do 10 g na 100 ml. Vsebuje CaHMB vsaj 0,68 g na 100 ml. Vsebuje vitamin D3 vsaj 5,7µg.</p>	<p>Za vse bolnike in starostnike z izgubo mišične mase, moči in funkcionalnosti mišic. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: plastenka</p>
<p><i>*Rp</i> FRESUBIN 2 KCAL DRINK (Medias)</p>	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: 2 kcal na 1 ml napitka. <u>Beljakovine</u>: od 8 do 10 g na 100 ml napitka. <u>Brez vlaknin</u>.</p>	<p>Primeren kot dodatek pri povečanih potrebah po energiji in beljakovinah. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: plastenka</p>
<p><i>*Rp</i> ENSURE TWOCAL (Abbott)</p> <p>FRESUBIN 2 KCAL (Medias)</p>	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: 2 kcal na 1 ml napitka. <u>Beljakovine</u>: od 8 do 10 g na 100 ml napitka. <u>Vlaknine</u>: od 1,5 do 2,5 g v 100 ml napitka.</p>	<p>Primeren kot dodatek pri povečanih potrebah po energiji in beljakovinah. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi Pakiranje: tetrapak, plastenka, pločevinka</p>

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
CUBITAN (Nutricia)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. Kombinacija arginina in vitamini ter mineralov (vitamin E, B6 in C, folne kisline, Ca, Zn, Selena, itd).</p> <p><u>Energetska gostota</u>: vsaj 1,2 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: vsaj 10 g beljakovin v 100 ml napitka, od tega vsaj 1,2 g arginina.</p> <p><u>Brez vlaknin</u>.</p>	<p>Pri povečanih potrebah po energiji in beljakovinah in za posebne medicinske namene - za pomoč pri celjenju in zdravljenju kroničnih ran.</p> <p>Volumen: 200-250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: plastenka</p>
PROVIDEXTRA DRINK (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: 1,5 kcal na 1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: vsaj 4 g na 100 ml napitka (ne vsebuje mlečnih beljakovin).</p> <p><u>Ogljikovi hidrati</u>: od 32 g do 33,5 g 100 ml napitka</p> <p><u>Brez maščob</u>.</p> <p><u>Brez vlaknin</u>.</p>	<p>Kot energijski dodatek pri bolnikih, ki izgubljajo telesno maso zaradi nezadostnega energijskega vnosa.</p> <p>Volumen: 200-250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: plastenka.</p>
FRESUBIN 2 KCAL CREME (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot vmesni obrok.</p> <p><u>Energetska gostota</u>: 200 kcal na 100 g izdelka.</p> <p><u>Beljakovine</u>: 10 g na 100 g izdelka.</p> <p><u>Brez vlaknin</u>.</p>	<p>Primeren za bolnike z disfagijo in s povečanimi energijskimi in hranilnimi potrebami.</p> <p>Volumen: 125g in 200g.</p> <p>Okus: različni okusi</p> <p>Pakiranje: v lončku</p>
<i>*Rp</i> FRESUBIN HEPA DRINK (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energijska gostota</u> vsaj 1,3 na kcal1 ml.</p> <p><u>Beljakovine</u>: od 4 g do 4,5 g na 100 ml napitka (od tega BCAA od 40-45%).</p> <p><u>Vlaknine</u>: od 0,5 do 1,5 g na 100 ml napitka.</p>	<p>Primeren za bolnike z jetrno insuficienco z motnjami možganske funkcije ali brez njih.</p> <p>Pri malnutriciji zaradi kroničnih jetrnih bolezni.</p> <p>Volumen: 200-250 ml.</p> <p>Okus: različni okusi.</p> <p>Pakiranje: plastenka</p>
<i>*Rp</i> DIBEN DRINK (Medias)	<p>Visokokalorični enteralni prehranski dodatek</p> <p>Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi.</p> <p><u>Energijska gostota</u> od 1,3 do 1,5 kcal 1 ml napitka.</p> <p><u>Beljakovine</u>: od 6 g do 7,5 g na 100 ml napitka.</p>	<p>Za bolnike z moteno presnovo glukoze in povečanimi energijskimi potrebami.</p> <p>Volumen: 200 -250 ml.</p>

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
	<u>Vlaknine</u> : od 1,5 do 2 g na 100 ml napitka.	Okus : različni okusi. Pakiranje : tetrapak, plastenka, pločevinka
*Rp NEPRO HP (Abbott)	Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. <u>Energijska gostota</u> od 1,5 do 1,8 kcal na 1 ml napitka. <u>Beljakovine</u> : od 7,5 g do 8,5 g na 100 ml napitka. <u>Vlaknine</u> : največ 1,2 g na 100 ml napitka.	Za bolnike pri ledvični odpovedi, za bolnike, ki so na dializi in zato potrebujejo prehrano bogato z beljakovinami in omejen vnos elektrolitov (ki upoštevajo priporočila za prehrano bolnikov na dializi) ter tekočin. Volumen : 200 -250 ml. Okus : različni okusi. Pakiranje : tetrapak, plastenka
*Rp NEPRO LP (Abbott) FRESUBIN RENAL (Medias)	Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. <u>Energijska gostota</u> : od 1,5 do 2 kcal na 1 ml. <u>Beljakovine</u> : od 3 do 4,5 g na 100 ml napitka. <u>Vlaknine</u> : od 1 do 1,5 g na 100 ml napitka.	Primeren za bolnike z akutno ledvično odpovedjo ali za bolnike z ledvično boleznijo, ki se ne zdravijo z dializo in zato potrebujejo zmanjšan delež beljakovin, omejen vnos elektrolitov in tekočin. Volumen : 200 -250 ml. Okus : različni okusi. Pakiranje : tetrapak, plastenka, pločevinka
*Rp VITAL (Abbott)	Visokokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in za prehrano po sondi. <u>Energetska gostota</u> 1 ml je 1,5 kkal <u>Beljakovine</u> : od 6 g do 7 g na 100 ml napitka (čiste hidrolizirane sirotkine beljakovine-peptidi). <u>Maščobe</u> : od 5 g do 5,5 g na 100 ml napitka (70% MCT). <u>Vlaknine</u> : brez.	Primeren za bolnike z malabsorpcijo, maldigestijo, za bolnike, ki imajo povečane energijske in beljakovinske potrebe. Volumen : 200-250 ml. Okus : različni okusi. Pakiranje : tetrapak, plastenka, pločevinka

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
<p><i>*Rp</i> GLUCERNA SR (Abbott)</p> <p><i>*Rp</i> DIASIP (Nutricia)</p>	<p>Normokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. <u>Energijska gostota</u> od 0,9 kcal do 1 kcal 1 ml napitka. <u>Beljakovine</u>: od 4,5 g do 5 g na 100 ml napitka. <u>Ogljikovi hidrati</u>: od 11 g do 11,5 g na 100 ml napitka. <u>Maščobe</u>: od 3 g do 3,5 g na 100 ml napitka. <u>Vlaknine</u>: od 1,2 do 2 g na 100 ml napitka.</p>	<p>Za bolnike z moteno presnovo glukoze. Zaradi posebne sestave in kombinacije ogljikovih hidratov izboljša uravnavanje glikemije in preprečuje nočne hipoglikemije Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: tetrapak, plastenka, pločevinka.</p>
<p>SURVIMED OPD DRINK (Medias)</p>	<p>Normokalorični enteralni prehranski dodatek Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. <u>Energijska gostota</u> od 1kcal na 1 ml napitka. <u>Beljakovine</u>: od 4 g do 4,5 g na 100 ml napitka (čiste hidrolizirane sirotkine beljakovine - peptidi). <u>Maščobe</u>: od 2 g do 3 g na 100 ml napitka (od tega vsaj 1,3 g MCT). <u>Vlaknine</u>: brez.</p>	<p>Primeren za bolnike z malabsorbcijo, maldigestijo, za bolnike, ki nimajo povečanih energijskih in beljakovinskih potreb. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: tetrapak, plastenka, pločevinka</p>
<p>ELEMENTAL (Nutricia)</p>	<p>Normokalorični enteralni prehranski dodatek Elementarna prehrana sestavljena iz mešanice esencialnih in neesencialnih aminokislin. Primeren kot napitek in kot prehranski dodatek po sondi. <u>Ekvivalent beljakovin</u>: vsaj 2,5 g na 100 ml napitka. <u>Skupne aminokisljine</u>: vsaj 3 g na 100 ml napitka. <u>Maščobe</u>: vsaj 3,5 g (od tega vsaj 1,2g MCT) na 100 ml napitka. <u>Vlaknine</u>: brez.</p>	<p>Primeren pri bolnikih z motenim in prizadetim delovanjem črevesja, pri vnetnih črevesnih boleznih, sindromu operativno skrajšanega črevesja, malabsorbciji, črevesnih fistulah. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: tetrapak, plastenka, pločevinka</p>
<p>ABOUT (Abbott)</p>	<p>Specializiran enteralni prehranski dodatek s terapevtskim učinkom Napitek s posebno aminokislinsko sestavo (arginin in glutamin) in dodanim beta-hydroxy-betamethylbutyrate (HMB)</p>	<p>Pri bolnikih, ki potrebujejo izgradnjo mišične mase in podporo pri celjenju kroničnih ran (ulkusi, preležanine) in akutne rane</p>

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
	En odmerek napitka mora zagotavljati vsaj 7 g L-arginina, vsaj 7 g L-glutamina in vsaj 1 g HMB.	(kirurške rane). Pri bolnikih s slabšim delovanjem imunskega sistema. Okus: različni okusi. Prah Pakiranje: v vrečki od 20-25 g.
PRE OP (Nutricia)	Enteralni prehranski dodatek obogaten z ogljikovimi hidrati Primeren kot napitek. Ne vsebuje beljakovin, maščob, laktoze in vlaknin. <i>Energetska gostota:</i> 50 kcal na 100 ml Vsebuje 12,6 g ogljikovih hidratov na 100 ml. Brez vlaknin.	Napitek za posebne zdravstvene namene, za pred operativno prehransko podporo kirurških bolnikov. Namenjen za uporabo 2 uri pred operacijo, zmanjšuje metabolični stres, tako, da zmanjša po operativno inzulinsko rezistenco pri bolnikih. Volumen: 200-250 ml. Okus: različni okusi. Pakiranje: plastenka.
<i>*Rp</i> FORTIFIT (Nutricia)	Specializiran enteralni prehranski dodatek s terapevtskim učinkom Se lahko uporablja kot samostojen napitek. 100 g izdelka ima vsaj 370 kcal. 100 g izdelka vsebuje: • <u>Beljakovine</u> : od 50 g do 52 g (od tega vsaj 6,5 g levcina) • <u>Vitamin D3</u> : od 50µg do 51µg. • <u>Kalcij</u> : od 1000 mg do 1260 mg.	Pri bolnikih s sarkopenijo za izboljšanje mišične moči in funkcije. Prah od 200 do 300 g. Okus: različni okusi. Pakiranje: pločevinka, ki omogoča tesno zapiranje po odprtju.
PROTIFAR (Nutricia)	Beljakovinski prehranski dodatek v prahu Se lahko uporablja kot samostojen napitek in/ali kot dodatek k pijačam ter drugi hrani. 100 g izdelka vsebuje vsaj od 80 do 88 g mlečnih beljakovin.	Za bolnike s povečanimi potrebami po beljakovinah, katerih ne morejo pokriti z običajno prehrano. Uporablja se kot dodatek k običajni prehrani, za povečanje beljakovinske

ORALNI PREHRANSKI DODATKI¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
		<p>vrednosti hrane. Prah od 200 do 250 g. Okus: nevtralnega okusa. Pakiranje: pločevinka, ki omogoča tesno zapiranje po odprtju.</p>
POLYCAL (Nutricia)	<p>Visoko energetske prehranske dodatke v prahu Preparat izdelan na osnovi maltodekstrina. Ne vsebuje: beljakovin, maščob, laktoze in glutena. Prah se lahko uporablja kot dodatek k pijačam in drugi hrani. 100 g izdelka vsebuje vsaj 90 do 96 g ogljikovih hidratov.</p>	<p>Za bolnike s podhranjenostjo, s povečanimi potrebami po energiji, katero ne morejo pokriti z običajno prehrano. Uporablja se kot dodatek k običajni prehrani, za povečanje energijske vrednosti hrane. Prah od 400 do 450 g. Okus: nevtralnega okusa Embalaza: pločevinka, ki omogoča tesno zapiranje po odprtju.</p>
NUTILIS (Nutricia)	<p>Prehranski dodatek za uravnavanje disfagije Pripravljen iz modificiranega koruznega škroba.</p>	<p>Primeren za zgoščevanje pijač in jedi pri bolnikih z disfagijo. Prah od 200 do 250 g. Okus: nevtralnega okusa Embalaza: pločevinka, ki omogoča tesno zapiranje po odprtju.</p>
THICK AND EASY (Medias)		
<i>*Rp</i> GLUTAMINE PLUS (Medias)	<p>Prehranski dodatek z glutaminom Se lahko uporablja kot dodatek k pijačam in drugi hrani. Ne vsebuje dodanih vitaminov in mineralov. Ne vsebuje glutena in laktoze.</p>	<p>Za bolnike z rakom s prizadetim delovanjem prebavil – stomatitis, enteritis, ki je posledica specifičnega onkološkega zdravljenja. Prah Pakiranje: posamezne vrečke, pakiranje po vsaj 10 g glutamina Okus: nevtralen, pomaranča</p>

SONDNA HRANA¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
NUTRISON ENERGY (Nutricia) NUTRICOMP ENERGY (Medis) <i>*Rp</i> FRESUBIN ENERGY (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je od 150 kcal do 160 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 5,5 g do 7,5 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 5 g do 5,8 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 18 g do 19 g. <u>VLAKNINE:</u> manj kot 0,02 g na 100 ml hrane.	Primerna pri stanjih podhranjenosti vezana na pomanjkanje beljakovin in energije. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka/plastenka
NUTRICOMP ENERGY FIBRE (Medis) FRESUBIN ENERGY FIBRE (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je od 150 kcal do 160 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 5,5 g do 7,5 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 5 g do 6 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 18 g do 19 g. <u>VLAKNINE:</u> 1,5 g do 2 g na 100 ml hrane.	Primerna pri stanjih podhranjenosti vezana na pomanjkanje beljakovin in energije ter za boljše uravnavanje prebave. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi Embalaža: vrečka/plastenka
NUTRICOMP GLUTAMINE PLUS (Medis)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml od 130 do 140 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 6 g do 7 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 3,5 g do 4 g (od tega od 1,5 g do 2 g MCT olj). <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 18 g do 19 g. <u>Vsebuje še:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Glutamin: od 1,5 g do 2 g na 100 ml hrane. <u>VLAKNINE:</u> od 1,3 do 1,5 g na 100 ml hrane.	Primerna pri bolnikih z zmanjšano imunsko funkcijo, pri povečanih energijskih in hranilnih potrebah ter za boljše uravnavanje prebave. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka , plastenka.

¹ Preglednica enteralne prehrane in OPD, ki so trenutno dosegljivi v Sloveniji, za redno spremljanje dosegljivo na <http://www.cbz.si>

SONDNA HRANA¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
FRESUBIN HEPA (Medias) NUTRICOMP HEPA (Medis)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml od 130 do 140 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 4 g do 4,5 g (BCAA od 40-45%). <input type="checkbox"/> Maščobe: 4,5 g do 6 g (od 1,5 g do 3 g MCT maščob). <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 15,5 g do 17,5 g. <u> vlaknine:</u> od 0,5 do 1,5 g na 100 ml hrane.	Primerna za bolnike z jetrno insuficienco z motnjami možganske funkcije ali brez njih. Pri malnutriciji zaradi kroničnih jetrnih bolezni. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.
FRESUBIN 2 KCAL HP (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml od 180 kcal do 200 kcal</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 9 g do 10 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 9 g do 10 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 16 g do 17,5 g. <u> vlaknine:</u> brez.	Primerna za bolnike z zelo visokimi potrebami po beljakovinah in energiji in/ali pri bolnikih z omejenim dovoljenim vnosom tekočin. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.
FRESUBIN 2 KCAL HP FIBRE (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml od 180 kcal do 200 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 9 g do 10 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 9 g do 10 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 16 g do 17,5 g. <u> vlaknine:</u> 1,5 g do 2 g na 100 ml enteralne hrane.	Primerna za bolnike z zelo visokimi potrebami po beljakovinah in energiji in/ali pri bolnikih z omejenim dovoljenim vnosom tekočin ter za boljše uravnavanje prebave Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.

SONDNA HRANA¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
FRESUBIN HP ENERGY (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na</u> 100 ml od 140 do 150 kcal. <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 6,5 g do 7,5 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 5,5 g do 6 g (od 3 g do 3,3 g MCT). <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 17 g do 18 g. <u> vlaknine:</u> manj kot 0,1 g na 100 ml hrane.	Primerna za bolnike s stanjem presnove, ki zahteva visokoenergijsko prehrano, obogateno z beljakovinami. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.
DIBEN 1,5 KCAL HP (Medias)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na</u> 100 ml od 140 do 150 kcal. <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 6,5 g do 7,5 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 6 g do 7 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 12,5 g do 13,5 g. <u> vlaknine:</u> od 2 g do 2,5 g na 100 ml enteralne hrane.	Primerna za bolnike z moteno presnovo glukoze - sladkorna bolezen, ki imajo povečane potrebe po energiji in beljakovinah. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: plastenka
OXEPA RTH (abbott)	Visokokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na</u> 100 ml od 150 do 160 kcal. <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u> <ul style="list-style-type: none"> ● Beljakovine: od 6 g do 6,5 g. ● Maščobe: od 9 g do 9,5 g (od 0,5 g do 0,6 g EPA; od 0,4 g do 0,5 g GLA). ● <input type="checkbox"/> ogljikovi hidrati: 10,5 g do 11 g. <u> vlaknine:</u> manj kot 0,1 g na 100 ml hrane.	Primerna za bolnike s pljučnico, sepso, SIRS. Zaradi vsebnosti GLA in EPA zmanjša tveganje za nastanek pljučnih vnetij in edemov, izboljša oksigenacijo. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: plastenka

SONDNA HRANA¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
<p>NUTRICOMP STANDARD (Medis)</p> <p><i>*Rp</i></p> <p>FRESUBIN ORIGINAL (Medias)</p> <p>NUTRISON (Nutricia)</p>	<p>Standardna formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je 100 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u></p> <p><input type="checkbox"/> Beljakovine: od 3,5 g do 4 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 3 g do 4 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 12 g do 14 g. <u>Vlaknine:</u> manj kot 0,1 g na 100 ml hrane.</p>	<p>Primerna za bolnike z normalno prehranjenostjo. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka/plastenka.</p>
<p>NUTRICOMP STANDARD Z VLAKNINAMI (Medis)</p> <p><i>*Rp</i></p> <p>FRESUBIN ORIGINAL FIBRE (Medias)</p> <p>NUTRISON MULTI FIBRE (Nutricia)</p>	<p>Standardna formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je od 100 kcal do 110 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u></p> <p><input type="checkbox"/> Beljakovine: od 3,5 g do 4 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 3 g do 4 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 12 g do 14 g. <u>Vlaknine:</u> od 1 do 1,5 g na 100 ml enteralne hrane.</p>	<p>Primerna za bolnike z normalno presnovo za urejanje prebave (pri zaprtju ali driski). Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka/plastenka</p>
<p>NUTRISON ADVANCED DIASON (nutricia)</p> <p>NUTRICOMP STANDARD FIBRE D (Medis)</p> <p><i>*Rp</i></p> <p>DIBEN EASY</p>	<p>Normokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je od 100 kcal do 110 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u></p> <p><input type="checkbox"/> Beljakovine: od 4 g do 4,5 g. <input type="checkbox"/> Maščobe: od 3,5 g do 5 g. <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 9,3 g do 12,3 g. <u>Vlaknine:</u> vsaj 1,5 g do 2,5 g na 100 ml.</p>	<p>Primerna za bolnike z moteno presnovo glukoze - sladkorna bolezen. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka/plastenka.</p>

SONDNA HRANA¹

IME IZDELKA	ZNAČILNOSTI PREPARATA	INDIKACIJE, VOLUMEN, PAKIRANJE, OKUSI
BAG (Medias)		
RECONVAN (Medias)	<p>Normokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je 100 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 5 g do 5,5 g (glutamin vsaj 1 g na 100 ml, arginin vsaj 0,5 g na 100 ml). <input type="checkbox"/> Maščobe: od 3 g do 4,5 g (1,5 g do 2 g MCT). <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 12 g do 14 g. <p><u> vlaknine:</u> manj kot 0,1 g na 100 ml hrane.</p>	<p>Primerna pri bolnikih z zmanjšano imunsko funkcijo in normalno presnovo. Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.</p>
NUTRICIOMP PEPTID (Medis)	<p>Normokalorična formula enteralne hrane Primerna za hranjenje po sondi. <u>Energijska vrednost na 100 ml je 100 kcal.</u> <u>Vsebnost hranilnih snovi na 100 ml enteralne hrane:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Beljakovine: od 3,5 g do 4,5 g (bogata z nizklomolekularnimi oligopeptidi) <input type="checkbox"/> Maščobe: od 1,1 g do 2,8 g (od 0,6 g do 1,5 g MCT). <input type="checkbox"/> Ogljikovi hidrati: od 14 g do 19 g. <p><u> vlaknine:</u> manj kot 0,1 g na 100 ml hrane.</p>	<p>Primerna za bolnike za popolno prehrano pri malabsorbciji in maldigestiji (enteritis zaradi kemoterapije in obsevanja, insuficienci pankreasa, sindromu kratkega črevesja, pri intrajejunalni prehrani). Volumen: 500 ml. Okus: nevtralen in/ali različni okusi. Embalaža: vrečka./plastenka.</p>
SURVIMED OPD (Medias)		

