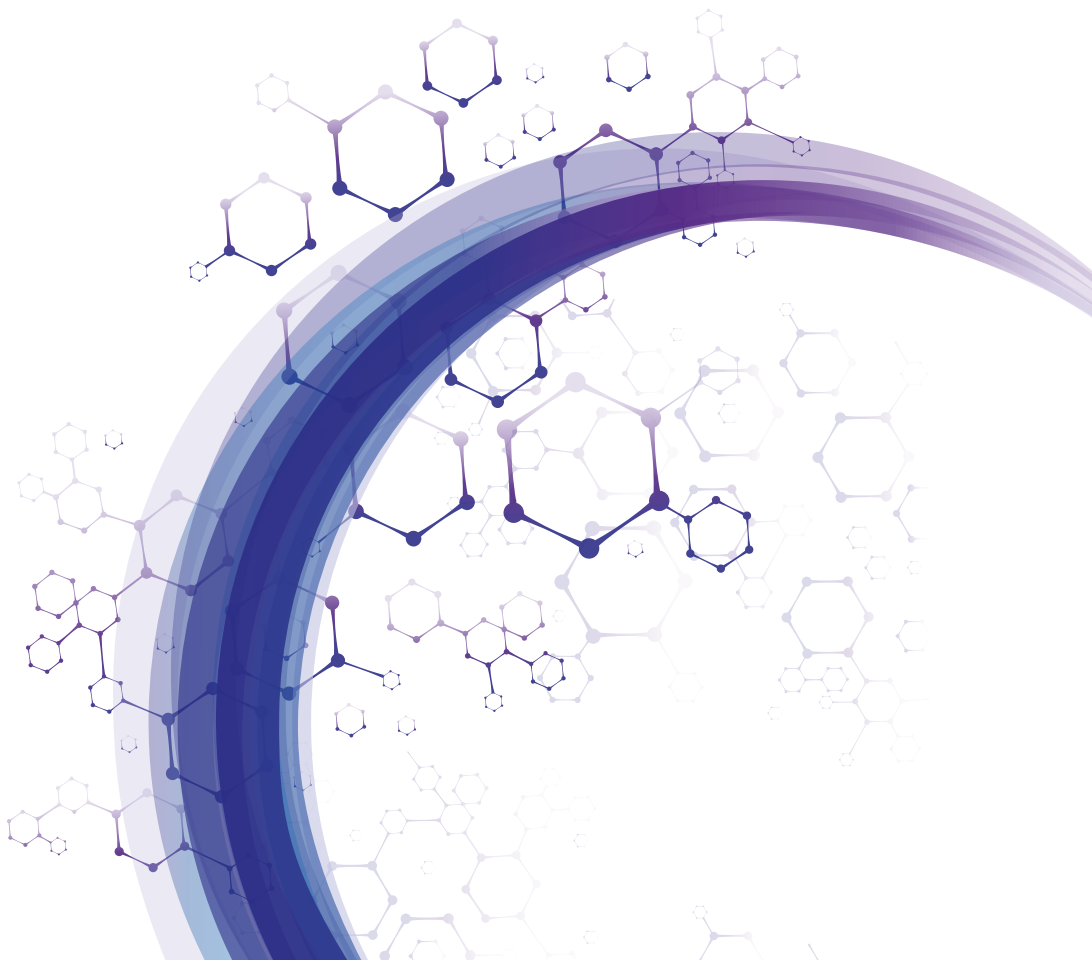


NUTRICIA TOOTED IMIKUTELE JA LASTELE

Informatsioon ainult meditsiinitöötajatele.



NutriMedical OÜ
Türi 3, 11313 Tallinn
Tel: 62 62 702
E-mail: info@nutrimedical.ee
www.nutricia.ee



Sisukord

Aptamil® NUTRIBIOTIK™ 1

Aptamil® 1

Aptamil® NUTRIBIOTIK™ 2

Aptamil® 2

Aptamil® NUTRIBIOTIK™ 3

Aptamil® 3

Aptamil® NUTRIBIOTIK™ 4

Aptamil® AR

Aptamil® COMFORT 1

Aptamil® COMFORT 2

Aptamil® LACTOSE FREE

Aptamil® PREMATAL

Aptamil® HMF RINNAPIIMARIKASTAJA

Aptamil® PROTEIN SUPPLEMENT

Aptamil® Pepti SYNEO™

Aptamil® PEPTI MCT

Neocate® Syneo

Neocate® LCP

Neocate® Junior

Infatrini

Infatrini Peptisorb

Nutrini

Nutrini Multi Fibre

Nutrini Energy Multi Fibre

Nutrini Peptisorb

NutriKid Multi Fibre

KetoCal® 4:1

KetoCal® 3:1

Liquigen®

MCT Oil

Super Soluble Duocal

Flocare® Infinity™ enteralse toitmise pump

Flocare® toitmissüsteem pudelle gravitatsioonimeetodil toitmiseks - ENFit

Flocare® toitmissüsteem spike otsikuga gravitatsioonimeetodil toitmiseks - ENFit

Flocare® Infinity™ toitmissüsteem pumbaga toitmiseks pudelist - ENFit

Flocare® Infinity™ toitmissüsteem spike otsikuga pumbaga toitmiseks - ENFit

Flocare® PEG Set - ENFit

Flocare® PEG otsik - ENFit

Flocare® Infinity™ toitmissüsteem 1,3 L reservuaariga toitmiseks toitmispumbaga

Flocare® balloongastrostoom

Flocare® PUR toitmissond - ENFit

Flocare® pikendusliin, 100 cm

ENFit lahusekõrs, 100 mm

Madalaprofiilne balloongastrostoom (hõõp)

Flocare® balloongastrostoomi pikendusliin (toitmissüsteem)

Flocare® ENFit enteralsed toitmissüstlad

Flocare® booluskonnektor

Flocare® ENFit kahe spikega vaheühendus



Piimal põhinev pulbriline imiku piimasegu kasutamiseks alates sünnist.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Raud, A-, C- ja D-vitamiinid
- Palmiõli ei ole lisatud

Kasutamistäidustused

Kasutatakse lapse toitmiseks rinnapiima vähesusel või selle puudumisel.

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolditseege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukordi päevas	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
		Vesi, ml	Möötlusikate arv	
1 nädal	5 - 7	60	2	70
2 nädalat	6	90	3	100
3 - 4 nädalat	5 - 6	120	4	130
5 - 12 nädalat	5	150	5	170
3 - 4 kuud	4 - 5	180	6	200
5 kuud	4	210	7	230
6 kuud	3	210	7	230
>6 kuu	2 - 3	210	7	230

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,6 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,7 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad, millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1,1 g
Süsivesikud, millest:	7,3 g
suhkrud	7,2 g
laktoos	6,96 g
inositool	7,2 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
3'Galaktosüüllaktoos (3'GL)	0,015 g
Valgud	1,3 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	58 µg RE
D3-vitamiin	1,45 µg
E-vitamiin	1,2 α-TE
K-vitamiin	5,6 µg
Tiamiin (B1)	70 µg
Riboflaviin (B2)	140 µg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	0,525 mg
B6-vitamiin	55 µg
Folaat	13 µg
B12-vitamiin	0,16 µg
Biotiin	1,8 µg
C-vitamiin	8,2 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	221 mg
Kaalium	83 mg
Kloriid	55 mg
Kaltsium	58 mg
Fosfor	33 mg
Magneesium	6,6 mg
Raud	0,53 mg
Tsink	0,48 mg
Vask	50 µg
Mangaan	3 µg
Fluoriid	≤5,9 µg
Seleen	2,5 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2 mg
Koliin	21 mg
Tauriin	0,13 mg
Energia mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Arahidoonhape (AA) (Oomega-6)	16,5 mg
Dokosaheksaenhape (DHA) (Oomega-3)	16,5 mg
Linoolhape (LA) (Oomega-6)	456 mg
Alfa-linoleenhape (ALA) (Oomega-3)	54,7 mg
Eikosapentaenhape (EPA) (Oomega-3)	3,6 mg

Pakend:

400 g (2,9 liitrit), 800 g (5,9 liitrit)



Piimal põhinev kasutamisvalmis imiku piimasegu kasutamiseks alates sünnist.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Raud, A-, C- ja D-vitamiinid
- Palmiõli ei ole lisatud

Kasutamistäidustused

Kasutatakse lapse toitmiseks rinnapiima vähesusel või selle puudumisel.

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolditseege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukordi päevas	Valmis toidu kogus, ml
1 nädal	5 - 7	70
2 nädalat	6	100
3 - 4 nädalat	5 - 6	130
5 - 12 nädalat	5	170
3 - 4 kuud	4 - 5	200
5 kuud	4	230
6 kuud	3	230
>6 kuu	2 - 3	230

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukordade arvud on soovituslikud.

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad, millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1 g
Süsivesikud, millest:	7,3 g
suhkrud	7,2 g
laktoos	6,96 g
inositool	7mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
Valguud	1,3 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	58 µg RE
D3-vitamiin	1,44 µg
E-vitamiin	1,3 mg α-TE
K-vitamiin	5,5 µg
Tiamiin (B1)	70 µg
Riboflaviin (B2)	130 µg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	0,53 mg
B6-vitamiin	0,05 mg
Folaat	14 µg DFE
B12-vitamiin	0,16 µg
Biotiin	1,9 µg
C-vitamiin	9,2 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	24 mg
Kaalium	88 mg
Kloriid	51 mg
Kaltsium	48 mg
Fosfor	34 mg
Magneesium	5,5 mg
Raud	0,53 mg
Tsink	0,48 mg
Vask	50 µg
Mangaan	3 µg
Fluoriid	≤5,9 µg
Seleen	2,5 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2 mg
Koliin	22 mg
Tauriin	0,07 mg
Energiaat mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Arahiidooanhape (AA) (Omega-6)	16,5 mg
Dokosaheksaenhape (DHA) (Omega-3)	16,5 mg
Linoolhape (LA) (Omega-6)	552 mg
Alfa-linoleenhape (ALA) (Omega-3)	53 mg
Eikosapentaenhape (EPA) (Omega-3)	3,6 mg

Pakend: 2 x 200 ml



Piimal põhinev pulbriline imiku jätkupiimasegu kasutamiseks alates 6 kuust.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadset tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Raud, A-, C- ja D-vitamiinid
- Palmiõli lisatud ei ole

Kasutamisinidustused

- Kasutatakse lapse toitmiseks rinnapiima vähesusel või selle puudumisel



NB!

Rinnapiim on lapsele parim see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne jätkupiimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukordi päevas	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
		Vesi, ml	Möötlusikate arv	
>6 kuu	2 - 3	180	6	200

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,8 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	14,4 g	90 ml	100 ml

Pakend:

400 g (2,5 liitrit), 800 g (5 liitrit), 1200 g (7,5 liitrit)

Toitumislane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	285 kJ/68 kcal
Rasvad, millest:	3,2 g
küllastunud rasvhapped	1 g
Süsivesikud, millest:	8,2 g
suhkrud	8,1 g
laktoos	7,8 g
inositool	6,6 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
3'Galaktoosüüllaktoos (3'GL)	0,015 g
Valgud	1,4 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	59 µg RE
D3-vitamiin	1,7 µg
E-vitamiin	1,5 mg α-TE
K-vitamiin	5,8 µg
Tiamiin (B1)	100 µg
Riboflaviin (B2)	140 µg
Niatsiin (B3)	0,46 mg
Pantoteenhape (B5)	0,496 mg
B6-vitamiin	56 µg
Folaat	14 µg DFE
B12-vitamiin	0,18 µg
Biotiin	1,8 µg
C-vitamiin	9,3 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	23,6 mg
Kaalium	84 mg
Kloriid	54 mg
Kaltsium	73 mg
Fosfor	50 mg
Magneesium	6,8 mg
Raud	1 mg
Tsink	0,5 mg
Vask	54 µg
Mangaan	5 µg
Fluoriid	≤6,1 µg
Seleen	3,1 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2 mg
Koliin	17 mg
Tauriin	0,12 mg
Energiaid mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Arahidoonhape (AA) (Omega-6)	8,8 mg
Dokosaheksaenhape (DHA) (Omega-3)	17 mg
Linoolhape (LA) (Omega-6)	435 mg
Alfa-linoleenhape (ALA) (Omega-3)	52,3 mg
Eikosapentaenhape (EPA) (Omega-3)	3,6 mg

NUTRICIA Aptamil® 2 (2 x 200 ml)



Piimal põhinev kasutamismisvalmis imiku jätkupiimasegu kasutamiseks alates 6 kuust.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Raud, A-, C- ja D-vitamiinid
- Palmiõli lisatud ei ole

Kasutamisinäidustused

- Kasutatakse lapse toitmiseks rinnapiima vähesusel või selle puudumisel



NB!

Rinnapiim on lapsele parim see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne jätkupiimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Toitmistabel

(ainult jätkupiimasegu korrad)

Lapse vanus	Jätkupiimasegu kordi päevas	Valmis toidu kogus, ml
>6 kuu	2 - 3	200

Toitumislane teave	100 ml valmis toitesegu
Energiasisaldus	285 kJ/68 kcal
Rasvad, millest:	3,2 g
küllastunud rasvhapped	1 g
Süsivesikud, millest:	8,2 g
suhkrud	8,1 g
laktoos	7,8 g
inositool	6,6 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
3'Galaktosüülakttoos (3'GL)	0,015 g
Valgud	1,4 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	60 µg RE
D3-vitamiin	1,7 µg
E-vitamiin	1,5 mg α-TE
K-vitamiin	5,9 µg
Tiamiin (B1)	100 µg
Riboflaviin (B2)	140 µg
Niatsiin (B3)	0,46 mg
Pantoteenhape (B5)	0,55 mg
B6-vitamiin	0,05 mg
Folaat	14 µg DFE
B12-vitamiin	0,18 µg
Biotiin	1,9 µg
C-vitamiin	10 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	23 mg
Kaalium	88 mg
Kloriid	51 mg
Kaltsium	57 mg
Fosfor	39 mg
Magneesium	7 mg
Raud	1 mg
Tsink	0,5 mg
Vask	54 µg
Mangaan	5 µg
Fluoriid	≤6,1 µg
Seleen	3,1 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2 mg
Koliin	17 mg
Tauriin	0,07 mg
Energiaid mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Arahidoonhape (AA) (Oomega-6)	8,8 mg
Dokosaheksaenhape (DHA) (Oomega-3)	17 mg
Linoolhape (LA) (Oomega-6)	528 mg
Alfa-linoleenhape (ALA) (Oomega-3)	50,3 mg
Eikosapentaenhape (EPA) (Oomega-3)	3,6 mg

Pakend: 2 x 200 ml



Väikelapse piimajook kasutamiseks alates 12 kuu vanusest.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Kaltsium, raud, vitamiinid
- Palmiõli lisatud ei ole

Kasutamistähtsed

Kasutamiseks üle 1 aasta vanuses lehmapiima asemel:

- aitab ennetada rauavaegust ja D-vitamiini puudust
- valgu kogus ja koostis sobilik väikelapsele
- sobib joogiks toidu kõrvale

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimajooki kasutamist pidage nõu teravishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Piimajook sobib joogiks toidu kõrvale alates 12 kuu vanusest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitumistabel

Piimajooki kordi päevas	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
	Vesi, ml	Möötlusikate arv	
2	210	7	230

Tabletis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

1 tass* väikelaste piimajooki Aptamil Nutribiotik 3 katab 77 % D-vitamiini**, 48 % kaltsiumi**, 37 % raua** ja 30 % oomega-3 ja-6 rasvhapete*** soovitatavast päevasest kogusest.

See sisaldab ka teisi väikelapsele vajalikke vitamiine, toitaineid ja mineraalaineid.

**Üks tass on üks portsjon piimajooki (230 ml).*

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,9 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	14,8 g	90 ml	100 ml

Toitumislane teave	100 ml valmis toitesegu
Energiasisaldus	281 kJ/67 kcal
Rasvad, millest:	2,8 g
küllastunud rasvhapped	0,77 g
Süsivesikud, millest:	8,8 g
suhkrud	6,6 g
laktoos	6,16 g
inositool	4,8 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,5 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
3'Galaktosüüllaktoos (3'GL)	0,01 g
Valgud	1,3 g
Sool	0,07 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	76 µg RE
D3-vitamiin	3,35 µg
E-vitamiin	1,5 mg α-TE
K-vitamiin	6,8 µg
Tiamiin (B1)	0,04 mg
Riboflaviin (B2)	0,24 mg
Niatsiin (B3)	0,25 mg
Pantoteenhape (B5)	625 µg
B6-vitamiin	67 µg
Foolhape	8 µg
B12-vitamiin	0,33 µg
Biotiin	1,7 µg
C-vitamiin	15 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	26,3 mg
Kaalium	103 mg
Kloriid	53 mg
Kaltsium	124 mg
Fosfor	68 mg
Magneesium	10 mg
Raud	1,3 mg
Tsink	0,4 mg
Jood	16 µg
Muud	
Koliin	11 mg
Energiat mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Dokosaheksaeenhape (DHA)	12,1 mg
Linoolhape (LA)	618 mg
Alfa-linoleenhape (ALA)	68,8 mg
Eikosapentaenhape (EPA)	8 mg

Pakend:

800 g (5,4 liitrit), 1200 g (8,1 liitrit)



Väikelapse kasutamiskvalm is piimajook alates 12 kuu vanusest.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Kaltsium, raud, vitamiinid
- Palmiõli lisatud ei ole

Kasutamisknäidustused

Kasutamiseks üle 1 aasta vanuses lehmapiima asemel:

- aitab ennetada rauavaegust ja D-vitamiini puudust
- valgu kogus ja koostis sobilik väikelapsele
- sobib joogiks toidu kõrvale

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimajoogi kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Piimajook sobib joogiks toidu kõrvale alates 12 kuu vanusest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Juhised toitmiseks

Tabelis toodud valm is toitesegu kogused ja toidukordade arvud on soovituslikud.

1 tass* väikelaste piimajooki Aptamil Nutribiotik 3 katab 77 % D-vitamiini**, 48 % kaltsiumi**, 37 % raua** ja 30 % oomega-3 ja-6 rasvhapete*** soovitatavast päevasest kogusest.

See sisaldab ka teisi väikelapsele vajalikke vitamiine, toitaineid ja mineraalaineid.

**Üks tass on üks portsjon piimajooki (230 ml).*

Toitumiskalane teave	100 ml valm is toitesegu
Energiasisaldus	214 kJ/51 kcal
Rasvad, millest:	2,7 g
küllastunud rasvhapped	0,4 g
Süsivesikud, millest:	4,9 g
suhkrud	4,7 g
laktoos	4,25 g
Kiudained	0,8 g
GOS/FOS	1,2 g
Valgud	1,5 g
Sool	0,06 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	67 µg RE
D3-vitamiin	3,1 µg
E-vitamiin	1,1 mg α-TE
K-vitamiin	5,1 µg
Tiamiin (B1)	0,04 mg
Riboflaviin (B2)	0,23 mg
Niatsiin (B3)	0,20 mg
Pantoteenhape (B5)	0,57 mg
B6-vitamiin	0,06 mg
Foolhape	7,5 µg
B12-vitamiin	0,41 µg
Biotiin	1,3 µg
C-vitamiin	15 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	26 mg
Kaalium	74 mg
Kloriid	50 mg
Kaltsium	90 mg
Fosfor	49 mg
Magneesium	6,0 mg
Raud	1,2 mg
Tsink	0,32 mg
Jood	20 µg
Muud	
Dokosaheksaenhape (DHA)	13 mg
Linoolhape (LA)	586 mg
Alfa-linoleenhape (ALA)	117 mg
Eikosapentaenhape (EPA)	9 mg

Pakend: 200 ml



Väikelapse piimajook kasutamiseks alates 2 aasta vanusest.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Postbiootikumid ainulaadsest tootmisprotsessist 3'-GL HMO
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Kaltsium, raud, vitamiinid
- Palmiõli lisatud ei ole

Kasutamistäidustused

Kasutamiseks üle 1 aasta vanuses lehmapiima asemel:

- aitab ennetada rauavaegust ja D-vitamiini puudust
- valgu kogus ja koostis sobilik väikelapsele
- sobib joogiks toidu kõrvale

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimajooi kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Piimajook sobib joogiks toidu kõrvale alates 2 aasta vanusest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Piimajooi kordi päevas	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
	Vesi, ml	Möötlusikate arv	
2	225	5	250

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

1 tass* väikelaste piimajooi Aptamil Nutribiotik 4 katab 77 % D-vitamiini**, 48 % kaltsiumi**, 37 % raua** ja 30 % oomega-3 ja-6 rasvhapete*** soovitatavast päevasest kogusest.

See sisaldab ka teisi väikelapsele vajalikke vitamiine, toitaineid ja mineraalaineid.

**Üks tass on üks portsjon piimajooki (230 ml).*

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	5,6 g	30 ml	33,3 ml
2 möötlusikatäit	11,2 g	90 ml	100 ml

Toitumislane teave	100 ml valmis toitesegu
Energiasisaldus	210 kJ/50 kcal
Rasvad, millest:	2,1 g
küllastunud rasvhapped	0,58 g
Süsivesikud, millest:	6,5 g
suhkrud	4,9 g
laktoos	4,6 g
inositool	3,8 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
3'Galaktosüüllaktoos (3'GL)	0,01 g
Valgud	1 g
Sool	0,05 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	66 µg RE
D3-vitamiin	3,1 µg
E-vitamiin	1,2 mg α-TE
K-vitamiin	5,7 µg
Tiamiin (B1)	0,04 mg
Riboflaviin (B2)	0,21 mg
Niatsiin (B3)	0,19 mg
Pantoteenhape (B5)	746 µg
B6-vitamiin	66 µg
Foolhape	9,6 µg
B12-vitamiin	0,35 µg
Biotiin	1,7 µg
C-vitamiin	16 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	20 mg
Kaalium	80 mg
Kloriid	40 mg
Kaltsium	112 mg
Fosfor	63 mg
Magneesium	10 mg
Raud	1,3 mg
Tsink	0,4 mg
Jood	15 µg
Muud	
Koliin	7,6 mg
Energiaid mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g
Dokosaheksaenhape (DHA)	11,5 mg
Linoolhape (LA)	457 mg
Alfa-linoleenhape (ALA)	50,8 mg
Eikosapentaenhape (EPA)	7,5 mg

Pakend: 800 g (7,2 liitrit)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks toidu tagasiheite korral imikueas.

Toote iseloomustus

- Sisaldab kaseiini 60 % ja vadakut 40 %
- Sisaldab jaanileivapuujuhu, mis muudab piimasegu paksemaks ja takistab selle tagasilükkumist söögitorusse
- Pakseneb 5 - 7 minuti jooksul, vajadusel kasutada toitmiseks suurema auguga luttu

Kasutamistäidustused

- Kasutatakse toidu tagasiheite korral imikueas

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks ainsa toitainelikkana kuni 6 kuu vanuseks saamiseni ja üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Ei sobi kasutamiseks enneaegsetele imikutele. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused	
		Vesi, ml	Möötlusikate arv
1 nädal	5 - 7	60	2
2 nädalat	6	90	3
3 - 4 nädalat	5 - 6	120	4
5 - 12 nädalat	5	150	5
3 - 4 kuud	4 - 5	180	6
5 kuud	4	210	7
6 kuud	3	210	7
>6 kuu	1 - 2	210	7

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,6 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,8 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad, millest:	3,4 g
küllastunud rasvhappeid	1,5 g
Süsivesikud, millest:	7,2 g
suhkrud	7,2 g
laktoos	7,03 g
Kiudained	0,7 g
Valgud	1,3 g
Sool	0,05 g
Inositol	7,3 mg
Galaktooligosahhariid (GOS)	0,24 g
Fruktooligosahhariid (FOS)	0,04 g
Vitamiinid	
A-Vitamiin	58 µg RE
D3-Vitamiin	1,6 µg
E-Vitamiin	1,1 mg α-TE
K-Vitamiin	5,8 µg
Tiamiin (B1)	0,07 mg
Riboflaviin (B2)	0,14 mg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	0,5 mg
B6-Vitamiin	46 µg
Folaadid	14 µg DFE
B12-Vitamiin	0,08 µg
Biotiin	1,7 µg
C-Vitamiin	9,2 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	22 mg
Kaalium	75 mg
Kloriid	53 mg
Kaltsium	79 mg
Fosfor	51 mg
Magneesium	5,1 mg
Raud	0,79 mg
Tsink	0,63 mg
Vask	52 µg
Mangaan	0,004 mg
Fluoriid	≤5,9 µg
Molibdeen	≤5,9 µg
Seleen	3 µg
Kroom	≤5,9 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-Karnitiin	2,1 mg
Koliin	22 mg
Energia mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,1 g
Arahidooanhape (AA)	16,6 mg
Dokosaheksaenhape (DHA)	16,6 mg

Pakend: 400 g (2,9 liitrit)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks koolikute ja kõhukinnisuse korral imikueas.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Osaliselt hüdrolüüsitud lehmapiimavalgud (maitse on veidi kibe/mörkjäs)
- Sisaldab vähem laktoosi (2,7 g/100 ml)

Kasutamistäidustused

- Ebamugavustunne kõhus, rahutus ja sage nutt, koolikud, kõhukinnisus, kõhupuhitus

NB!

Ei sobi lehmapiimavalgu allergia raviks!

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoitudul võib laps võõrduda rinnast. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hooldage oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
		Vesi, ml	Möötlusikate arv	
1 nädal	5 - 7	60	2	70
2 nädalat	6	90	3	100
3 - 4 nädalat	5 - 6	120	4	130
5 - 12 nädalat	5	150	5	170
3 - 4 kuud	4 - 5	180	6	200
5 kuud	4	210	7	230
6 kuud	3	210	7	230
>6 kuu	1 - 2	210	7	230

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,6 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,8 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad, millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1,4 g
Süsivesikud, millest:	7 g
suhkrud	3,3 g
laktoos	2,7 g
Kiudained	0,6 g
Valgud	1,5 g
Sool	0,07 g
Inositol	8,5 mg
Galaktooligosahhariid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariid (FOS)	80 mg
Vitamiinid	
A-vitamiin	58 µg RE
D3-vitamiin	1,7 µg
E-vitamiin	1,7 mg α-TE
K-vitamiin	4,9 µg
Tiamiin (B1)	0,06 mg
Riboflaviin (B2)	0,14 mg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	0,57 µg
B6-vitamiin	0,04 µg
Folaadid	14 µg DFE
B12-vitamiin	0,08 µg
Biotiin	1,7 µg
C-vitamiin	9,1 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	28 mg
Kaalium	81 mg
Kloriid	51 mg
Kaltsium	59 mg
Fosfor	33 mg
Magneesium	5,1 mg
Raud	0,73 mg
Tsink	0,48 mg
Vask	51 µg
Mangaan	0,006 mg
Fluor	≤6,0 µg
Molibdeen	≤6,0 µg
Seleen	3 µg
Kroom	≤6,0 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2,1 mg
Koliin	25 mg
(GOS) energiat mitte sisaldavad süsivesikud	0,2 g
Arahidoonhape (AA)	16,5 mg
Dokosaheksaeenhape (DHA)	16,5 mg

Pakend: 400 g (2,9 liitrit)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates 6 kuust. Dieetraviks koolikute ja kõhukinnisuse korral imikueas.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Osaliselt hüdrolüüsitud valgud (maitse on veidi kibe/mõrkjas)
- Sisaldab vähem laktoosi (2,8 g)

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Kasutamistäidustused

- Ebamugavustunne kõhus, rahutus ja sage nutt, koolikud, kõhukinnisus, kõhupuhitus

NB!

Ei sobi lehmapiimavalgu allergia raviks!



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
		Vesi, ml	Möötlusikate arv	
>6 kuud	1 - 2	210	7	230

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,9 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	14,7 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	286 kJ/68 kcal
Rasvad, millest:	3,1 g
küllastunud rasvhapped	1,3 g
Süsivesikud, millest:	8,1 g
suhkrud	3,5 g
laktoos	2,8 g
Kiudained	0,6 g
Valgud	1,6 g
Sool	0,07 g
Inositol	8,5 mg
Galaktooligosahhariid (GOS)	0,49 g
Fruktooligosahhariid (FOS)	82 mg
Vitamiinid	
A-vitamiin	60 µg RE
D3-vitamiin	1,7 µg
E-vitamiin	1,6 mg α-TE
K-vitamiin	5,0 µg
Tiamiin (B1)	0,07 mg
Riboflaviin (B2)	0,14 mg
Niatsiin (B3)	0,46 mg
Pantoteenhape (B5)	0,62 µg
B6-vitamiin	0,05 µg
Folaadid	15,3 µg DFE
B12-vitamiin	0,09 µg
Biotiin	1,8 µg
C-vitamiin	8,7 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	30 mg
Kaalium	80 mg
Kloriidid	51 mg
Kaltsium	72 mg
Fosfor	42 mg
Magneesium	6,8 mg
Raud	1,0 mg
Tsink	0,5 mg
Vask	54 µg
Mangaan	0,007 mg
Fluoriid	≤6,2 µg
Molibdeen	≤6,2 µg
Seleen	3,1 µg
Kroom	≤6,2 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2,0 mg
Koliin	17 mg
(GOS) energiat mitte sisaldavad süsivesikud	0,2 g
Arahidoonhape (AA)	10,2 mg
Dokosaheksaenhape (DHA)	17,0 mg

Pakend: 400 g (2,9 liitrit)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks laktoositalumatuse korral imikueas.

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Laktoosivaba (0,007 g/100 ml)
- Süsivesikute allikaks maltodekstriin
- Nukleotiidid

Kasutamistäidustused

- Laktoositalumatuse korral imikueas

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Enne piimasegu kasutamist pidage nõu tervishoiutöötajaga. Pudelitoitudul võib laps võrduda rinnast. Sobib kasutamiseks ainsa toitainelallikana kuni 6 kuu vanuseks saamiseni ja üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Toote valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsge oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.



Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused		Valmis toidu kogus, ml
		Vesi, ml	Möötlusikate arv	
1 nädal	5 - 7	60	2	70
2 nädalat	6	90	3	100
3 - 4 nädalat	5 - 6	120	4	130
5 - 12 nädalat	5	150	5	170
3 - 4 kuud	4 - 5	180	6	200
5 kuud	4	210	7	230
6 kuud	3	210	7	230
>6 kuu	1 - 2	210	7	230

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,4 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,2 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad, millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1,5 g
Süsivesikud, millest:	7,6 g
suhkrud	1,2 g
laktoos	1,2 g
Valgud	1,3 g
Vitamiinid	
A-Vitamiin	58 µg RE
D3-Vitamiin	1,4 µg
E-Vitamiin	1,2 mg α-TE
K-Vitamiin	4,4 µg
Tiamiin (B1)	0,07 mg
Riboflaviin (B2)	0,14 mg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	528 µg
B6-Vitamiin	46 µg
Folaadid	14 µg DFE
B12-Vitamiin	0,17 µg
Biotiin	1,6 µg
C-Vitamiin	9,3 mg
Nukleotiidid	2,3 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	22,1 mg
Kaalium	80 mg
Kloriid	51 mg
Kaltsium	68 mg
Fosfor	49 mg
Magneesium	5,6 mg
Raud	0,71 mg
Tsink	0,48 mg
Vask	52 µg
Mangaan	0,007 mg
Fluoriid	≤5,9 µg
Seleen	3 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-Karnitiin	2,1 mg
Koliin	22 mg
Tauriin	5,4 mg
Arahidoonhape (AA)	17 mg
Dokosaheksaeenhape (DHA)	17 mg

Pakend: 400 g (3,1 liitrit)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks enneaegsuse ja väikese sünnikaalu korral imikueas.

100 % soodustusega alla 7 kuustele imikutele diagnoosidega: E42, P05, P07, P27.1

Toote iseloomustus

- Prebiootiliste kiudainete scGOS/lcFOS segu suhtes 9:1
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Energia- ja valgurikas (80 kcal/100 ml, 2,7 g/100 ml)

Kasutamistäidustused

- Enneaegselt sündinud või väikese sünnikaaluga imikute toitmiseks rinnapiima vähesuse või selle puudumise korral. Katab kuni 1800 g kaaluvate enneaegsete imikute suuremad toitainetevajadused

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Toodet tuleb kasutada tervishoiutöötaja järelevalvel! Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Toote valmistamine, säilitamine ja kasutamine valesti võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui löikub esimene hammas.



Toitmistabel

Valmis toidu kogus, ml	Ühe toidukorra kogused	
	Vesi, ml	Möötlusikate arv
70	60	2
100	90	3
130	120	4
170	150	5
200	180	6
230	210	7

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	5,6 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	16,8 g	90 ml	100 ml

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	335 kJ/80 kcal
Rasvad, millest:	3,9 g
küllastunud rasvhapped	1,5 g
Süsivesikud, millest:	8,4 g
suhkrud	5,8 g
laktoos	5,9 g
Kiudained	0,6 g
Valgud	2,7 g
Sool	0,17 g
Inositol	24 mg
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,48 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	80 mg
Vitamiinid	
A-vitamiin	366 µg RE
D3-vitamiin	3,1 µg
E-vitamiin	4,6 mg α-TE
K-vitamiin	6,7 µg
Tiamiin (B1)	0,14 mg
Riboflaviin (B2)	0,2 mg
Niatsiin (B3)	2,4 mg NE
Pantoteenhape (B5)	0,84 mg
B6-vitamiin	0,12 mg
Folaadid	58,3 µg DFE
B12-vitamiin	0,2 µg
Biotiin	3,6 µg
C-vitamiin	18 mg
Nukleotiidid	3,4 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	69,6 mg
Kaalium	81 mg
Kloriid	88 mg
Kaltsium	104 mg
Fosfor	62 mg
Magneesium	7,9 mg
Raud	1,6 mg
Tsink	1,1 mg
Vask	80 µg
Mangaan	0,006 mg
Fluoriid	≤7,2 µg
Molübdeen	≤7,2 µg
Seleen	4,5 µg
Kroom	≤7,2 µg
Jood	27 µg
Muud	
L-Karnitiin	2,1 mg
Koliin	26 mg
Tauriin	5,5 mg
(GOS) energiat mitte sisaldavad süsivesikud	0,2 g
Arahidoonhape (AA)	20 mg
Dokosaheksaenhape (DHA)	20 mg

Pakend: 400 g (2,4 liitrit),
pakendikood 7004933

HMF RINNAPIIMARIKASTAJA



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks enneaegsuse ja väikese sünnikaalu korral imikueas.

100 % soodustusega alla 7 kuustele imikutele diagnoosidega: E42, P05, P07, P27.1

Toote iseloomustus

- Valgu- ja energiarikas (1 g pulbris 0,33 g valku ja 4,31 kcal energiat)
- Ekstensivselt hüdrolüüsitud lehmapiimavalgud
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (LCPUFA), sealhulgas dokosaheksaeenhape (DHA), arahhidoonhape (ARA)
- Mikrotoitainete sisaldus vastab ESPGHANi soovituslikule tasemele enneaegsetele vastsündinutele

Kasutamistäidustused

- Rinnapiima rikastamiseks väikese sünnikaaluga imikutele (<1500 g), kui toidukogus on ligikaudu 100 ml/kg
- Piisava koguse toitainete ja energia saamise tagamiseks



NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Toodet tuleb kasutada tervishoiutöötaja järelevalvel! Pudelitoitudul võib laps võõrduda rinnast. Rinnapiima rikastamiseks väikese sünnikaaluga imikutel, ei sobi ainsa toiteallikana. Kasutatakse ainult enteraalset. Ei ole ettenähtud parenteraalseks kasutamiseks. Toote valmistamine, säilitamine ja kasutamine valesti võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Ei sobi kasutamiseks

- Lehmapiimavalgu talumatuse/allergia korral
- Laktoositalumatuse korral
- Fenüülketonuuria, galaktoseemia, galaktokinaasi puudulikkuse korral

Valmistamine ja doseerimine

100 ml toitelahuse valmistamine:
100 ml rinnapiima (37 °C) ja
4 g Aptamil HMF pulbrit
(4 tasandatud mõõtlusikatäit).

Pakend: 200 g,
pakendikood 7018095

Toitumislane teave	100 ml rinnapiima* + 4 g rinnapiimarikastaja pulbrit
Energiasaldus	353 kJ/82 kcal
Rasvad, millest:	4,2 g
küllastunud rasvhapped	2,57 g
polüküllastumata rasvhapped	0,43 g
dokosaheksaeenhape (DHA)	0,02 g
arahhidoonhape (ARA)	0,02 g
Süsivesikud, millest:	8,7 g
suhkrud	7,3 g
laktoos	7,2 g
Valgud	2,8 g
Sool	0,08 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	315 µg RE
D3-vitamiin	5,74 µg
E- vitamiin	2,84 mg α-TE
K1-vitamiin	16,8 µg
Tiamiin	140 µg
Riboflaviin	200 µg
Niatsiin	2,5 mg
Pantoteenhape	0,95 mg
B6-vitamiin	120 µg
Folaat	55,2 µg DFE
B12-vitamiin	0,23 µg
Biotiin	2,9 µg
C-vitamiin	16,5 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	62 mg
Kaesium	73 mg
Kloriid	80 mg
Kaltsium	95 mg
Fosfor	53 mg
Magneesium	8,1 mg
Raud	<0,08 mg
Tsink	0,97 mg
Vask	81 µg
Mangaan	7,4 µg
Fluoriid	<10 µg
Molibdeen	<2,6 µg
Seleen	4,0 µg
Kroom	<1,53 µg
Jood	27,8 µg
Muud	
Koliin	0,78 mg
Osmolaalsus*	410 mOsmol/kg H ₂ O

NUTRICIA Aptamil® PROTEIN SUPPLEMENT



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks väga madala sünnikaaluga enneaegsetele imikutele (<1000 g).

Toote iseloomustus

- Vadakuvalgu hüdrolüsaat (**piimast**), kaseiinhüdrolüsaat (**piimast**) (50:50)
- Vastab ESPGHANi soovitudele
- Individuaalselt doseeritav vastavalt vastsündinu vajadustele

Kasutamistäidustused

- Aptamil Protein Supplementi kasutatakse juhul, kui enneaegne laps ei saa rinnapiimast või piimasegust kätte vajalikus koguses valku. Lisavalgu koguse määrab arst.
- Lisatakse:
 - rinnapiimale
 - rinnapiimale, mida on eelnevalt rikastatud Aptamil HMF-iga
 - enneaegsetele mõeldud piimasegule (Aptamil Prematil)

NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Toodet tuleb kasutada tervishoiutöötaja järelevalvel! Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Ei sobi ainsa toiteallikana. Kasutatakse ainult enteralselt. Ei ole ettenähtud parenteraalseks kasutamiseks. Toote valmistamine, säilitamine ja kasutamine valesti võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui löikub esimene hammas.

Valmistamine ja doseerimine

Vajalik kogus kaalutakse vastavalt lapse vajadusele.

Toitumisalane teave	1 g pakis
Energiasaldus	14,36 kJ/3,38 kcal
Rasvad , millest:	0,001 g
küllastunud rasvhappeid	0,001 g
Süsivesikud , millest:	0,02 g
suhkrud	0,022 g
laktoos	0,022 g
Kiudained	0 g
Valgud*	0,82 g
Sool	0,016 g
Vitamiinid	
Tiamiin (B1)	0,3 µg
Riboflaviin (B2)	0,1 µg
Pantoteenhape (B5)	0,00056 mg
Folaadid	0,063 µg DFE
Mineraalained	
Naatrium	7,50 mg
Kaalium	12,26 mg
Kloriid	0,81 mg
Kaltsium	5,24 mg
Fosfor	5,16 mg
Magneesium	0,46 mg
Mangaan	0,00069 mg
Seleen	0,31 µg
Raud	0,0052 mg
Tsink	0,018 mg
Vask	0,38 µg
Fluoriid	≤0,3 µg
Molibdeen	≤0,3 µg
Kroom	≤0,3 µg
Jood	0,19 µg
Muud	
Osmolaarsus (1 g pakk/100 ml vees)	40 mOsmol/l



Pakend: 50 g (50 x 1 g)



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks lehmapiimavalguallergia korral imikueas.

100 % soodustusega 0 - 12 kuustele imikutele diagnoosidega: K22.8, K52.2, K90.4, L20.8, L27.2, L50, T78.0, T78.1, T78.2. 1 originaal = 12 purki

Toote iseloomustus

- Ekstensiivselt hüdrolüüsitud vadakuvalk (maitse on veidi kibe/mörkjäs)
- Laktoosisaldus 2,89 g/100 ml
- SYNEO™ kompleks, mis koosneb scGOS/lcFOS (9:1) ja *Bifidobacterium breve* M-16V-st – sünergiline mõju seedetrakti mikrobiootale
- 2'-FL prebiootiline oligosahhariid
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Nukleotiidid

Kasutamisinäidustused

- Kerge või keskmise raskusega lehmapiimavalgu allergia
- Nahanähud (lööve)
- Toidutalumatuses põhjustatud koolikud



NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Toodet tuleb kasutada tervishoiutöötaja järelevalvel! Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks ainsa toitaainelikkana kuni 6 kuu vanuseks saamiseni ja üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoitmisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Ei sobi kasutamiseks enneaegselt sündinud ja immuunkomprimeeritud imikutele. Kasutatakse ainult enteraalset. Ei ole ettenähtud parenteraalseks kasutamiseks. Piimasegu valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused	
		Vesi, ml	Möötlusikate arv
Alates sünnist	6 - 8	60	2
1 kuu	6 - 8	90	3
2 kuud	6 - 7	120	4
3 kuud	5	150	5
4 kuud	5	180	6
5 kuud	4 - 5	210	7
>6 kuu	2 - 4	210	7

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,6 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,8 g	90 ml	100 ml

Pakend: 400 g (2,6 liitrit)

1 originaal = 12 purki, pakendikood 7018017

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasialdus	276 kJ/66 kcal
Rasvad , millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1,6 g
monoküllastumata rasvhapped	1,2 g
polüküllastumata rasvhapped	0,6 g
Arahidoonhape (AA)	16,5 mg
Dokosaheksaenhape (DHA)	16,5 mg
Süsivesikud , millest:	7,1 g
suhkrud	3,5 g
laktoos	2,89 g
inositool	7,1 mg
Kiudained	0,6 g
Galaktooligosahhariidid (GOS)	0,47 g
Fruktooligosahhariidid (FOS)	0,08 g
2'-Fukosüülaktoos (2'FL)	0,02 g
Valgud	1,6 g
Sool	0,05 g
Vitamiinid	
A-vitamiin	58 µg RE
D3-vitamiin	1,65 µg
E-vitamiin	1,2 mg α-TE
K-vitamiin	4,4 µg
Tiamiin (B1)	70 µg
Riboflaviin (B2)	140 µg
Niatsiin (B3)	0,88 mg
Pantoteenhape (B5)	0,57 mg
B6-vitamiin	45 µg
Folaadid	15 µg DFE
B12-vitamiin	0,16 µg
Biotiin	1,9 µg
C-vitamiin	91 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	20,9 mg
Kaalium	87 mg
Kloriid	51 mg
Kaltsium	61 mg
Fosfor	35 mg
Magneesium	5,0 mg
Raud	0,54 mg
Tsink	0,66 mg
Vask	52 µg
Mangaan	8,0 µg
Fluur	0 µg
Molübdeen	≤5,9 µg
Seleen	3,0 µg
Kroom	≤5,9 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2,1 mg
Koliin	22 mg
Energiaid mitte sisaldavad süsivesikud (GOS)	0,2 g



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Alates sünnist. Dieetraviks lehmapiimavalguallergia (LPVA) ja malabsorptsiooni korral imikueas.

100 % soodustusega 0 - 12 kuustele imikutele diagnoosidega: K22.8, K52.2, K90.4, L20.8, L27.2, L50, T78.0, T78.1, T78.2. 1 originaal = 12 purki

Toote iseloomustus

- Ekstensiivselt hüdrolüüsitud vadakuvalk (maitse on veidi kibe/mörkjäs)
- Keskmise ahelapikkusega rasvhapped (MCT rasvhapped) 50 %
- Laktoosita
- Pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped (DHA ja AA)
- Nukleotiidid

Kasutamistäidustused

- Kerge kuni keskmise raskusega LPVA koos seedetrakti sümptomitega
- Seedehäired ja/või malabsorptsioon:
 - pikaajaline kõhulahtisus
 - kasvupeetus
 - tsüstiline fibroos



NB!

Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab ning sisaldab kõiki vajalikke toitaineid. Toodet tuleb kasutada tervishoiutöötaja järelevalvel! Pudelitoidul võib laps võõrduda rinnast. Sobib kasutamiseks ainsa toitainelikkana kuni 6 kuu vanuseks saamiseni ja üle 6 kuu vanustele lastele koos lisatoiduga. Lisatoimisega alustamise otsuse teeb tervishoiutöötaja lähtudes iga lapse puhul tema spetsiifilistest vajadustest. Kasutatakse ainult enteraalset. Ei ole ettenähtud parenteraalseks kasutamiseks. Piimasegu valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Toitmistabel

Lapse vanus	Toidukorrad pudelist	Ühe toidukorra kogused	
		Vesi, ml	Möötlusikate arv
Alates sünnist	7	60	2
1 kuu	6	90	3
2 kuud	6	120	4
3 kuud	5	150	5
4 kuud	5	180	6
5 kuud	5	210	7
>6 kuu	4	210	7

Tabelis toodud valmis toitesegu kogused ja toidukorrad on soovituslikud.

Standardsegu valmistamine:

1 möötlusikatäis	4,5 g	30 ml	33,3 ml
3 möötlusikatäit	13,5 g	90 ml	100 ml

Pakend: 450 g (3 liitrit)

1 originaal = 12 purki, pakendikood 7000085

Toitumisalane teave	100 ml valmis piimasegu
Energiasisaldus	276 kJ/66 kcal
Rasvad , millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	2,1 g
keskmise ahelaga triglütseriidid	1,7 g
Süsivesikud , millest:	7,2 g
suhkrud	1,1 g
Laktoos	0,05 g
Valgud	1,8 g
Sool	0,05 g
Inositol	7,3 mg
Vitamiinid	
A-vitamiin	59 µg RE
D3-vitamiin	1,7 µg
E-vitamiin	1,2 mg α-TE
K-vitamiin	4,4 µg
Tiamiin (B1)	0,07 mg
Riboflaviin (B2)	0,14 mg
Niatsiin (B3)	0,43 mg
Pantoteenhape (B5)	0,535 mg
B6-vitamiin	0,047 µg
Folaadid	14 mg DFE
B12-vitamiin	0,16 µg
Biotiin	1,7 µg
C-vitamiin	9,3 mg
Nukleotiidid	2,3 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	21,7 mg
Kaalium	75 mg
Kloriid	43 mg
Kaltsium	76 mg
Fosfor	47 mg
Magneesium	5,1 mg
Raud	0,72 mg
Tsink	0,67 mg
Vask	53 µg
Mangaan	0,003 mg
Fluoriid	≤5,9 µg
Molübdeen	≤5,9 µg
Seleen	2,9 µg
Kroom	≤5,9 µg
Jood	13 µg
Muud	
L-karnitiin	2,1 mg
Koliin	19 mg
Arahidoonhape (AA)	16,6 mg
Dokosaheksaenhape (DHA)	16,6 mg



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral.

100 % soodustusega 0 - 12 kuustele imikutele diagnoosidega:
K22.8, K52.2, K90.4, L20.8, L27.2, L50, T78.0, T78.1, T78.2.
1 originaal = 6 purki

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 0,68 kcal/ml
- Vabadel aminohapetel baseeruv pulbriline täisväärtuslik toitesegu
- Sisaldab probiootikumi *Bifidobacterium breve* M-16V ja prebiootikume IcFOS ja scFOS
- Energia osakaal valkudest 11 %, rasvadest 45 %, süsivesikutest 42 %, kiudainetest 2 %
- Valgusisaldus 1,9 g/100 ml
- Ei sisalda gluteeni, piimavalgu, laktoosi, kristallsuhkrut ega fruktoosi

Kasutamistäidustused

- Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral
- Hüpoallergeenne

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Rinnapiim on parim toit imikueas, see toidab, kaitseb ja arendab
- Toodet võib kasutada ainsa toitainelikkana alla 1 aasta vanuste laste toitmiseks



Sisaldab probiootikumi *Bifidobacterium breve* M-16V, mistõttu ei sobi kasutamiseks enneaegselt sündinud imikutele ja immuunpuudulikkusega imikutele. Ei soovitata kasutada kui imikule on paigaldatud tsentraalveenikateeter, toidetakse postpüloorselt või on lapsel lühikese soole sündroom. Nendel juhtudel otsustab toitesegu sobivuse raviarst. Lapse seisundit tuleb nendel juhtudel ka väga hoolikalt jälgida.

Kasutamine ja säilitamine

Valmistamisel järgida täpselt pakendil olevaid juhiseid. Valmistamiseks kasutatakse keedetud ja jahutatud vett (30 ml vett + 1 mõõtlusikatäis pulbrit (4,9 g)), raputada pudelit, kuni pulber on lahustunud. Valmis toitesegu kasutada koheselt. Toitesegu, mis pudelis seisnud üle 1 tunni tuleb ära visata. Toidukorrast ülejäänud toitesegu ei tohi uuesti soojendada. Hoida kuivas ja jahedas. Juba avatud pakend sulgeda korralikult ja selle sisu kasutada ära 1 kuu jooksul. Piimasegu valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend: 400 g (2,5 liitrit)
1 originaal = 6 purki,
pakendikood 7017960

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	286 kJ/68 kcal
Rasvad (45 E%), millest:	3,4 g
küllastunud rasvhapped	1,5 g
MCT	1,1 g
monoküllastumata rasvhapped	1,3 g
polüküllastumata rasvhapped, millest:	0,55 g
linoolhape	445 mg
alfa-linoleenhape	45 mg
arahidoonhape (AA)	17,1 mg
dokosaheksaeenhape (DHA)	17,1 mg
Süsivesikud (42 E%), millest:	7,2 g
suhkrud	0,67 g
Kiudained (2 E%)	0,64 g
Valgud (11 E%)	1,9 g
Sool	0,08 g

Vitamiinid	
A	59,7 µg RE
D3	1,64 µg
E	1,37 mg α-TE
C	7,31 mg
K	6,17 µg
Tiamiin	80 µg
Riboflaviin	80 µg
Niatsiin	0,57 mg
B6	70 µg
Foolhape	9,51 µg
Folaadid	15,8 µg DFE
B12	0,19 µg
Biotiin	2,66 µg
Pantoteenhape	0,42 mg

Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	30 mg
K	74,8 mg
Cl	54,4 mg
Ca	79,2 mg
P	51,5 mg
Mg	7,2 mg
Fe	1,02 mg
Zn	0,75 mg
Cu	58 µg
Mn	7 µg
Mo	14,3 µg
Se	1,57 µg
Cr	2,59 µg
I	1,5 µg

Muud	
Karotenoidid	1,37 mg
L-karnitiin	19 mg
Koliin	15,3 mg
Tauriin	4,4 mg
Nukleotiidid	2,39 mg
Osmolaarsus	360 mOsmol/kg H2O



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral.

100 % soodustusega 0 - 12 kuustele imikutele diagnoosidega:
K22.8, K52.2, K90.4, L20.8, L27.2, L50, T78.0, T78.1, T78.2.
1 originaal = 6 purki

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 0,67 kcal/ml
- Vabadel aminohapetel baseeruv pulbriline täisväärtuslik toitesegu
- Energia osakaal valkudest 11 %, rasvadest 47 %, süsivesikutest 42 %
- Valgusisaldus 1,8 g/100 ml
- Sisaldab LC PUFA't ja nukleotiide
- Ei sisalda gluteeni, piimavalgu, laktoosi, suhkrut ega fruktoosi

Kasutamistäidustused

- Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral
- Hüpoallergeenne

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks

NB!

- Toode tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Rinnapiim on parim toit imikueas, see toidab, kaitseb ja arendab
- Toode sobib ainsa toitainelikkana alla 1 aasta vanustele



Kasutamine ja säilitamine

Valmistamisel järgida täpselt pakendil olevaid juhiseid. Valmistamiseks kasutatakse keedetud ja jahutatud vett (30 ml vett + 1 mõõtlusikatäis pulbrit (4,5 g)), raputada pudelit, kuni pulber on lahustunud. Valmis toitesegu kasutada koheselt. Toitesegu, mis pudelis seisnud üle 1 tunni tuleb ära visata. Toidukorrast ülejäänud toitesegu ei tohi uuesti soojendada. Hoida kuivas ja jahedas. Juba avatud pakend sulgeda korralikult ja selle sisu kasutada ära 1 kuu jooksul. Piimasegu valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend: 400 g (2,7 liitrit)
1 originaal = 6 purki,
pakendikood 7017971

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	278 kJ/67 kcal
Rasvad (46 E%), millest:	3,5 g
küllastunud rasvhapped	1,3 g
monoküllastumata rasvhapped	1,5 g
polüküllastumata rasvhapped, millest:	0,56 g
linoolhape	453 mg
alfa-linoleenhape	45,6 mg
arahidoonhape (AA)	16,6 mg
dokosaheksaeenhape (DHA)	16,6 mg
Süsivesikud (43 E%), millest:	7,1 g
suhkrud	0,62 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (11 E%)	1,8 g
Sool	0,07 g

Vitamiinid	
A	58,2 µg RE
D3	1,6 µg
E	1,33 mg α-TE
K	6,0 µg
Tiamiin	80 µg
Riboflaviin	80 µg
Niatsiin	1,27 mg
Pantoteenhape	0,41 mg
B6	60 µg
Foolhape	15,4 µg DFE
B12	0,19 µg
Biotiin	2,59 µg
C	7,11 mg

Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	29,3 mg
K	72,9 mg
Cl	53,0 mg
Ca	77,1 mg
P	50,2 mg
Mg	7,01 mg
Fe	1,0 mg
Zn	0,73 mg
Cu	57 µg
Mn	7 µg
Mo	1,53 µg
Se	2,53 µg
Cr	1,46 µg
I	14,0 µg

Muud	
Koliin	18,5 mg
Inositol	14,9 mg
Nukleotiidid	2,33 mg
L-karnitiin	1,33 mg
Tauriin	4,32 mg
Osmolaarsus	310 mOsmol/l
Osmolaalsus	340 mOsmol/kg H2O



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral.

100 % soodustusega 1 - 2 aasta vanustele laste diagnoosidega:
K22.8, K52.2, K90.4, L20.8, L27.2, L50, T78.0, T78.1, T78.2.
1 originaal = 6 purki

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1 kcal/ml
- Vabadel aminohapetel baseeruv pulbriline täisväärtuslik toitesegu
- Energia osakaal valkudest 11 %, rasvadest 47 %, süsivesikutest 42 %
- Valgusisaldus 2,8 g/100 ml
- Sisaldab LC PUFA't ja nukleotiide
- Ei sisalda gluteeni, piimavalgu, laktoosi, kristallsuhkrut ega fruktoosi

Kasutamistäidustused

- Dieetraviks raske lehmapiimavalgu allergia ja polüallergia korral üle 1 aasta vanustele lastele
- Hüpoallergeenne

NB!

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks
- Ei sobi alla 1 aasta vanustele lastele

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Toode sobib ainsa toitainetallikana või osana päevasest toiduvalikust üle 1 aasta vanustele



Kasutamine ja säilitamine

Valmistamisel järgida täpselt pakendil olevaid juhiseid. Valmistamiseks kasutatakse keedetud ja jahutatud vett (30 ml vett + 1 mõõtlusikatäis pulbrit (7,3 g)), raputada pudelit, kuni pulber on lahustunud. Valmis toitesegu kasutada kohe. Toitesegu, mis pudelis seisnud üle 1 tunni tuleb ära visata. Toidukorrast ülejäänud toitesegu ei tohi uuesti soojendada. Hoida kuivas ja jahedas. Juba avatud pakend sulgeda korralikult ja selle sisu kasutada ära 1 kuu jooksul. Piimasegu valesti valmistamine, säilitamine ja valmistamisjuhiste eiramine võib olla ohtlik teie lapse tervisele. Hoolitsege oma lapse hammaste eest kohe, kui lõikub esimene hammas.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend: 400 g (1,6 liitrit)
1 originaal = 6 purki,
pakendikood 7017959

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	420 kJ/100 kcal
Rasvad (42 E%), millest:	4,6 g
küllastunud rasvhapped	2,0 g
monoküllastumata rasvhapped	1,6 g
polüküllastumata rasvhapped	0,84 g
Süsivesikud (47 E%), millest:	11,8 g
suhkrud	1,1 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (11 E%)	2,8 g
Sool	0,15 g
Vitamiinid	
A	45,2 µg RE
D3	1,3 µg
E	1,4 mg α-TE
K	4,0 µg
Tiamiin	0,10 mg
Riboflaviin	0,20 mg
Niatsiin	1,9 mg NE
Pantoteenhape	0,40 mg
B6	0,10 mg
Foolhape	15,0 µg
B12	0,25 µg
Biotiin	3,0 µg
C	10,0 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	60,1 mg
K	115 mg
Cl	92,2 mg
Ca	90,3 mg
P	65,2 mg
Mg	14,0 mg
Fe	1,2 mg
Zn	1,1 mg
Cu	100 µg
Mn	0,06 mg
Mo	4,5 µg
Se	3,2 µg
Cr	1,6 µg
I	15,0 µg
Muud	
Koliin	20,0 mg
Inositol	5,5 mg
L-karnitiin	3,3 mg
Tauriin	6,6 mg
Osmolaarsus	600 mOsmol/kg H ₂ O



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse imikute enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibe, suurema energiavajaduse ja/või vedeliku piirangu korral.

100 % soodustusega 0 - 12 kuu vanuses, diagnoosikoodiga E42, juhul kui on paigaldatud gastrostoom või jejunostoom.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 10 %, süsivesikutest 40,4 %, rasvadest 48,2 %, kiudainetest 1,2 %
- Valku – 2,6 g/100 ml, vadakuvalk ja kaseiin proportsioonis 60:40
- Asendamatud pika ahelaga polüküllastumata rasvhapped: AA (25,3 mg/100 ml), DHA (25,2 mg/100 ml)
- Süsivesikute allikas - maltodekstriin ja laktoos
- Sisaldab prebiootiliste omadustega kiudaineid GOS/FOS immuunsüsteemi toetamiseks ja nukleotiide
- 2'-FL prebiootiline oligosahhariid 20 mg/100 ml
- Osmolaarsus – 305 mOsmol/l
- Gluteenita

Kasutamistäidustused

Sobib 0 - 18 kuu vanustele või kuni 9 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Neelamishäired (toitmine sondi kaudu)
- Tsüstiline fibroos
- PCI
- Operatsioonijärgses taastumisperioodis
- Südamepuudulikkus
- Bronhopulmonaalne düsplaasia



Vastunäidustused

- Ei sobi galaktoseemia korral
- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna kuni 18 kuu vanuseni või kehakaalu 9 kg saavutamiseni
- Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab!

Kasutamine ja säilitamine

Kasutamiskõlblik tootelahus lapse toitmiseks tassist, pudelist või sondi kaudu. Enne kasutamist loksutada pudelit. Toitu manustatakse toatemperatuuril või soojustatud. Enne manustamist kontrollida alati toidu temperatuuri. Jälgida hügieenireegleid: pesta käed, kasutada steriliseeritud nõusid. Sondiga toitmisel on maksimaalne statiivil rippumise aeg 4 tundi. Juba avatud pakend säilitada külmkapis ja selle sisu kasutada ära 24 tunni jooksul. Otse pudelist tarbides visata ülejäägid ära.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst, või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend: 125 ml plastpudel (1 originaal = 24 pudelit), pakendikood 7017432

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	418 kJ/100 kcal
Rasvad (48,2 E%), millest:	5,4 g
küllastunud rasvhapped	2,6 g
monoküllastumata rasvhapped	1,9 g
polüküllastumata rasvhapped	0,87 g
arahidoonhape (AA)	25,6 mg
dokosaheksaenhape (DHA)	25,3 mg
Süsivesikud (40,4 E%), millest:	10,1 g
suhkrud	5,9 g
laktoos	5,33 g
Kiudained (1,2 E%)	0,59 g
Valgud (10,2 E%)	2,6 g
Sool	0,09 g

Vitamiinid	
A	88 µg RE
D3	2,4 µg
E	2,10 mg α-TE
K	6,7 µg
Tiamiin	0,15 mg
Riboflaviin	0,2 mg
Niatsiin	0,8 mg
Pantoteenhape	0,8 mg
B6	0,11 mg
Foolhape	16 µg
Folaadid	26,7 µg DFE
B12	0,3 µg
Biotiin	4 µg
C	14 mg

Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	35,6 mg
K	112 mg
Cl	76,2 mg
Ca	101 mg
P	50,9 mg
Mg	9,14 mg
Fe	1,2 mg
Zn	0,8 mg
Cu	0,075 mg
Mn	0,006 mg
Mo	<8 µg
Se	3,75 µg
Cr	<8 µg
J	19 µg

Muud	
L-karnitiin	2 mg
Koliin	31,3 mg
Inositol	25 mg
Tauriin	7 mg
Nukleotiidid	3,6 mg
Osmolaarsus	305 mOsmol/l

NUTRICIA
**Infatrini
Peptisorb**

Vanus: 0 - 18 kuud



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse imikute enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibe, suurema energiavajaduse ja vedeliku piirangu korral, millega kaasnevad seede ja/või imendumisprobleemid ning toidutalumatus.

Toote iseloomustus

- Energiaisaldus – 1 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 11 %, süsivesikutest 40 %, rasvadest 49 %
- Valku – 2,6 g/100 ml
- Sisaldab täielikult hüdrolüüsitud vadakuvalku, mis on kergesti seeditav ja hästi talutav
- Sisaldab lühikese ahelaga peptiide ja vabasid aminohappeid, mis tagab imendumishäirete korral toidu efektiivse seedimise ja/või imendumise
- 50 % keskmise ahelaga rasvhappeid (MCT) ja 50 % pika ahelaga rasvhappeid (LCT), mis parandavad toitainete imendumist ja taluvust
- Süsivesikute allikas – maltodekstriin
- Kiudaineteta
- Gluteenita
- Osmolaarsus – 295 mOsmol/l

Kasutamistäidustused

Sobib 0 - 18 kuu vanustele või kuni 9 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Tsüstiline fibroos
- Pankreatiit
- Krooniline maksapuudulikkus
- Mittespetsiifiline soolte põletik
- Lühikese soole sündroom
- Toitmine peensoolde



Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna kuni 18 kuu vanuseni või kehakaalu 9 kg saavutamiseni
- Rinnapiim on lapsele parim, see toidab, kaitseb ja arendab!

Kasutamine ja säilitamine

Kasutamiskõlblik tootelahus lapse toitmiseks tassist, pudelist või sondi kaudu. Enne kasutamist lõksutada pudelit. Toitu manustatakse toatemperatuuril või soojendatuna. Enne manustamist kontrollida alati toidu temperatuuri. Jälgida hügieenireegleid: pesta käed, kasutada steriliseeritud nõusid. Sondiga toitmisel on maksimaalne statiivil rippumise aeg 4 tundi. Juba avatud pakend säilitada külmkapis ja selle sisu kasutada ära 24 tunni jooksul. Otse pudelist tarbides visata ülejäägid ära.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend: 200 ml plastpudel
1 originaal = 4 pudelit

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	418 kJ/100 kcal
Rasvad (49 E%), millest:	5,4 g
küllastunud rasvhapped	3,8 g
MCT	2,8 g
monoküllastumata rasvhapped	0,77 g
polüküllastumata rasvhapped	0,86 g
arahidoonhape (AA)	25,2 mg
eikosapentaenhape (EPA)	25,0 mg
Süsivesikud (41 E%), millest:	10,2 g
suhkrud	2,7 g
laktoos	<0,10 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (10 E%)	2,6 g
Sool	0,09 g
Vitamiinid	
A	88 µg RE
D3	2,4 µg
E	2,10 mg α-TE
K	6,7 µg
Tiamiin	150 µg
Riboflaviin	200 µg
Niatsiin	1,67 mg
Pantoteenhape	0,80 mg
B6	110 µg
Foolhape	16 µg
Folaadid	26,7 µg DFE
B12	0,30 µg
Biotiin	4,00 µg
C	14,0 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	37 mg
K	111 mg
Cl	75 mg
Ca	90 mg
P	45 mg
Mg	9,0 mg
Fe	1,2 mg
Zn	0,8 mg
Cu	75,0 µg
Mn	6,0 µg
Mo	6,0 µg
Se	3,75 µg
Cr	4,0 µg
I	19,0 µg
Muud	
Nukleotiidid	3,60 mg
L-karnitiin	2,0 mg
Koliin	32,1 mg
Inositol	25 mg
Tauriin	7 mg
Osmolaarsus	295 mOsmol/l
Vesi (H ₂ O)	85 ml



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse laste enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibe, suurema energiavajaduse ja vedeliku piirangu korral.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 10 %, süsivesikutest 50 %, rasvadest 40 %
- Valku – 2,5 g/100 ml
- Vadakuvalgu ja kaseiini vahekord: 60:40
- Sisaldab pika ahelaga asendamatu rasvhappeid: EPA (8,41 mg/100 ml ja DHA (35,7 mg/100 ml)
- Süsivesikute allikas – maltodekstriin
- Osmolaarsus – 200 mOsmol/l
- Kiudaineteta
- Gluteeni- ja laktoosita

Vastunäidustused

- Ei sobi galaktoseemia korral
- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks
- Ei sobi imikueas

Kasutamistäidustused

Sobib 1 - 6 aasta vanustele või 9 - 20 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Düsfagia
- Isutus
- Operatsioonist taastumise periood
- Intensiivravi
- Põletikuline soolehaigus



NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna 1 - 6 aasta vanuses (9 - 20 kg)
- Toitu ei lahjendata ja selle sisse ei tohi manustada ravimeid

Kasutamine ja säilitamine

Kasutamiskõlblik toidelaht lapse toitmiseks tassist, pudelist või sondi kaudu. Enne kasutamist loksutada pudelit. Pärast avamist sulgeda korkiga ja säilitada külmikus kuni 24 tundi. Hügieeniliselt käideldud pudel võib statiivil rippuda maksimaalselt 8 tundi.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	420 kJ/100 kcal
Rasvad (40 E%), millest:	4,4 g
küllastunud rasvhapped	0,5 g
monoküllastumata rasvhapped	2,6 g
polüküllastumata rasvhapped	1,3 g
dokosaheksaenehape (DHA)	35,7 mg
eikosapentaenehape (EPA)	8,41 mg
Süsivesikud (50 E%), millest:	12,5 g
suhkrud	0,8 g
laktoos	<0,025 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (10 E%)	2,5 g
Sool	0,15 g

Vitamiinid	
A	41 µg RE
D3	1,0 µg
E	1,3 mg α-TE
K	4,0 µg
Tiamiin	0,15 mg
Riboflaviin	0,16 mg
Niatsiin	1,1 mg NE
Pantoteenhape	0,33 mg
B6	0,12 mg
Foolhape	15 µg
B12	0,25 µg
Biotiin	4,0 µg
C	10 mg

Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	60 mg
K	110 mg
Cl	95 mg
Ca	60 mg
P	50 mg
Mg	11 mg
Fe	1,0 mg
Zn	1,0 mg
Cu	80 µg
Mn	0,15 mg
F	0,07 mg
Mo	4,0 µg
Se	3,0 µg
Cr	3,5 µg
I	10 µg

Muud	
Karotenoidid	0,10 mg
L-karnitiin	2,0 mg
Koliin	20 mg
Tauriin	7,5 mg
Osmolaarsus	200 mOsmol/l
Vesi (H ₂ O)	85 ml

Pakend: 200 ml plastpudel



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse laste enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibiie, suurema energiavajaduse ja vedeliku piirangu korral.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 10 %, süsivesikutest 49 %, rasvadest 39 %, kiudainetest 2 %
- Valku – 2,5 g/100 ml
- Vadakuvalgu ja kaseiini vahekord: 60:40
- Sisaldab pika ahelaga asendamatu rasvhappeid: EPA (8,41 mg/100 ml ja DHA (35,7 mg/100 ml)
- Süsivesikute allikas – maltodekstriin
- Osmolaarsus – 205 mOsmol/l
- Sisaldab MF 6 kiudainetesegu
- Gluteeni- ja laktoosita

Kasutamistäidustused

Sobib 1 - 6 aasta vanustele või 9 - 20 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Düsfagaia
- Isutus
- Operatsioonist taastumise periood
- Intensiivravi
- Põletikuline soolehaigus

Vastunäidustused

- Ei sobi galaktoseemia korral
- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks ei sobi imikueas

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna 1 - 6 aasta vanuses (9 - 20 kg)
- Toitu ei lahjendata ja selle sisse ei tohi manustada ravimeid



Kasutamine ja säilitamine

Kasutamismisvalmis toitelahus lapse toitmiseks tassist, pudelist või sondi kaudu. Enne kasutamist lõksutada pudelit. Pakendi ühendamisel aseptiliselt toitmissesteemiga (suletud süsteem) on pudeli statiivil rippumise aeg maksimaalselt 24 tundi. Korgi eemaldamisel (avatud süsteem) on sees 8 tundi. Pärast avamist sulgeda korgiga ja säilitada külmikus kuni 24 tundi.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Pakend:

500 ml pehme kollabeeruv plastpudel

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	425 kJ/101 kcal
Rasvad (39 E%), millest:	4,4 g
küllastunud rasvhapped	0,5 g
monoküllastumata rasvhapped	2,6 g
polüküllastumata rasvhapped	1,3 g
dokosaheksaenehape (DHA)	35,7 mg
eikosapentaenehape (EPA)	8,41 mg
Süsivesikud (49 E%), millest:	12,5 g
suhkrud	0,8 g
laktoos	<0,025 g
Kiudained (2 E%)	0,8 g
Valgud (10 E%)	2,5 g
Sool	0,15 g

Vitamiinid	
A	41 µg RE
D3	1,0 µg
E	1,3 mg α-TE
K	4,0 µg
Tiamiin	0,15 mg
Riboflaviin	0,16 mg
Niatsiin	1,1 mg NE
Pantoteenhape	0,33 mg
B6	0,12 mg
Foolhape	15 µg
B12	0,25 µg
Biotiin	4,0 µg
C	10 mg

Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	60 mg
K	110 mg
Cl	95 mg
Ca	60 mg
P	50 mg
Mg	11 mg
Fe	1,0 mg
Zn	1,0 mg
Cu	80 µg
Mn	0,15 mg
F	0,07 mg
Mo	4,0 µg
Se	3,0 µg
Cr	3,5 µg
I	10 µg

Muud	
Karotenoidid	0,10 mg
L-karnitiin	2,0 mg
Koliin	20 mg
Tauriin	7,5 mg
Osmolaarsus	205 mOsmol/l
Vesi (H2O)	85 ml

NUTRICIA
Nutrini
Energy Multi Fibre

Vanus:
1 - 6 aastat



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse laste enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibe, suurema energiavajaduse ja vedeliku piirangu korral.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1,5 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 11 %, süsivesikutest 49 %, rasvadest 39 %, kiudainetest 1 %
- Valku – 4 g/100 ml
- Sisaldab vadakuvalku ja kaseiini
- Sisaldab pika ahelaga asendamatu rasvhappeid: EPA (12,6 mg/100 ml) ja DHA (53,1 mg/100 ml)
- Süsivesikute allikas – maltodekstriin
- Sisaldab MF 6 kiudainetesegu
- Osmolaarsus – 315 mOsmol/l
- Gluteeni- ja laktoosita

Kasutamistäidustused

Sobib 1 - 6 aasta vanustele või 9 - 20 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Düsfaagia
- Tsüstiline fibroos
- Isutus
- Operatsioonist taastumise periood
- Südamepuudulikkus
- Keemia- ja kiiritusravi järgselt
- Kõhukinnisuse või kõhulahtisuse korral

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks
- Ei sobi galaktoseemia korral ja imikueas

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna 1 - 6 aasta vanuses (9 - 20 kg)
- Toitu ei lahjendata ja selle sisse ei tohi manustada ravimeid



Kasutamine ja säilitamine

Kasutamismisvalmis toitelahus lapse toitmiseks tassist, pudelist või sondi kaudu. Pakendi ühendamisel aseptiliselt toitmissüsteemiga (sulatud süsteem) on pudeli statiivil rippumise aeg maksimaalselt 24 tundi. Korgi eemaldamisel (avatud süsteem) on sees 8 tundi. Pärast avamist sulgeda korgiga ja säilitada külmikus kuni 24 tund.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	635 kJ/151 kcal
Rasvad (39 E%), millest:	6,7 g
küllastunud rasvhapped	0,8 g
monoküllastumata rasvhapped	3,9 g
polüküllastumata rasvhapped	2,0 g
dokosaheksaenehape (DHA)	53,1 mg
eikosapentaenehape (EPA)	12,6 mg
Süsivesikud (49 E%), millest:	18,5 g
suhkrud	1,1 g
laktoos	<0,025 g
Kiudained (1 E%)	0,8 g
Valgud (11 E%)	4,0 g
Sool	0,23 g
Vitamiinid	
A	61 µg RE
D3	1,5 µg
E	1,9 mg α-TE
K	6,0 µg
Tiamiin	0,23 mg
Riboflaviin	0,24 mg
Niatsiin	1,7 mg NE
Pantoteenhape	0,5 mg
B6	0,18 mg
Foolhape	23 µg
B12	0,27 µg
Biotiin	6,0 µg
C	15 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	90 mg
K	165 mg
Cl	143 mg
Ca	90 mg
P	75 mg
PO4	230 mg
Mg	17 mg
Fe	1,5 mg
Zn	1,5 mg
Cu	120 µg
Mn	0,23 mg
F	0,11 µg
Mo	6,0 µg
Se	4,5 µg
Cr	5,3 µg
I	15 µg
Muud	
Karotenoidid	0,15 mg
L-karnitiin	3,0 mg
Koliin	30 mg
Tauriin	11 mg
Osmolaarsus	315 mOsmol/l
Vesi (H2O)	77 ml

Pakend:

500 ml pehme kollabeeruv plastpudel

NUTRICIA
**Nutrini
Peptisorb**

Vanus: 1 - 6 aastat



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Kasutatakse enteraalseks toitmiseks ebapiisava kaaluibe, suurema energiavajaduse, vedeliku piirangu korral, millega kaasnevad seede ja/või imendumisprobleemid ning toidutalumatus.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 1 kcal/1 ml
- Energia osakaal valkudest 11 %, süsivesikutest 54 %, rasvadest 35 %
- Valku – 2,8 g/100 ml
- Sisaldab täielikult hüdrolüüsitud vadakuvalku, mis on kergesti seeditav ja hästi talutav
- 50 % keskmise ahelaga rasvhappeid (MCT) ja 50 % pika ahelaga rasvhappeid (LCT), mis parandab toitainete imendumist ja taluvust
- Süsivesikute allikas – maltodekstriin
- Kiudaineteta
- Gluteenita
- Osmolaarsus – 295 mOsmol/l

Kasutamistäidustused

Sobib 1 - 6 aasta vanustele või 9 - 20 kg kaaluvatele lastele ainsa toiduna päevas.

- Kriitiline seisund
- Traumad, põletused, sepsis
- Tsüstiline fibroos
- Pankreatiit
- Krooniline maksapuudulikkus
- Mittespetsiifiline soolte põletik
- Lühikese soole sündroom
- Toitmine peensoolde

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks toitmiseks
- Ei sobi kasutamiseks imikueas

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks toitmiseks
- Toode sobib kasutamiseks ainsa toiduna 1 - 6 aasta vanuses või kehakaaluga 9 - 20 kg



Kasutamine ja säilitamine

Kasutamisel valmis toitelahus. Enne kasutamist kontrollida toidu väljanägemist ja loksutada pudelit. Pakendi ühendamisel aseptiliselt toitmissesteemiga (sulatud süsteem) on pudeli statiivil rippumise aeg maksimaalselt 24 tundi. Korgi eemaldamisel (avatud süsteem) on sees 8 tundi. Pärast avamist sulgeda korgiga ja säilitada külmikus kuni 24 tundi.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmiseravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	419 kJ/100 kcal
Rasvad (35 E%), millest:	3,9 g
küllastunud rasvhapped	2,3 g
MCT	1,8 g
Süsivesikud (54 E%), millest:	13,6 g
suhkrud	0,43 g
laktoos	<0,15 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (11 E%)	2,8 g
Sool	0,14 g
Vitamiinid	
A	41 µg RE
D3	1,0 µg
E	1,25 mg α-TE
K	5,4 µg
Tiamiin	0,15 mg
Riboflaviin	0,16 mg
Niatsiin	1,1 mg NE
Pantoteenhape	0,33 mg
B6	0,12 mg
Foolhape	15,4 µg
B12	0,28 µg
Biotiin	4,0 µg
C	10 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	57,7 mg
K	109 mg
Cl	106 mg
Ca	58,5 mg
P	51,3 mg
Mg	11,1 mg
Fe	1,0 mg
Zn	0,97 mg
Cu	91 µg
Mn	0,15 mg
F	0,06 µg
Mo	6,74 µg
Se	3,01 µg
Cr	3,5 µg
I	9,96 µg
Muud	
Karotenoidid	0,08 mg
L-karnitiin	1,98 mg
Koliin	20 mg
Tauriin	7,53 mg
Osmolaarsus	295 mOsmol/l
Vesi (H ₂ O)	85 ml

Pakend:

500 ml pehme kollabeeruv plastpudel

NUTRICIA
**NutriKid
 Multi Fibre**

**Vanus: alates
 1 aasta vanusest**



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Dieetraviks haigustest tingitud alatoitumuse ja kasvuprobleemide korral.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus - 1,5 kcal/ml
- Täisväärtuslik kasutusvalmis kiudainetega energiarikas jook
- Energia osakaal valkudest 9 %, rasvadest 40 %, süsivesikutest 49 %, kiudainetest 2 %
- Sisaldab MF6 kiudainete segu (lahustuvad (47 %) ja lahustumatud (53 %))
- Gluteeni- ja laktoosivaba

Kasutamisenäidustused

- Kui laps ei suuda piisavalt suu kaudu süüa tavatoitu või keeldub sellest
- Antibiootikumide võtmise ajal või pärast ravi nendega
- Köhulahtisus või kõhukinnisus
- Isutus
- Sage haigestumine, korduvad infektsioonid
- Ravitoiduna haiguste korral, millelega suure tõenäosusega kaasneb alatoitumus

Vastunäidustused

- Ei sobi galaktoseemia korral
- Ei tohi kasutada parenteraalseks toitmiseks



Oluline teave

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Toode sobib ainsa toitaineliseks alates 1 aasta vanustele lastele
- Suure kiudainetesisalduse tõttu kasutada noorematel lastel ettevaatlikult, juhul kui tarbitakse üle 4 pudeli päevas

Kasutamine ja säilitamine

Säilitada jahedas ja kuivas. Enne tarbimist korralikult raputada. Kasutusvalmis jook. Soovitav kasutada jahutatult. Avatud pudel sulgeda korralikult ja säilitada külmikus kuni 24 tundi. Otse pudelist tarbimisel visata ülejäägid ära. Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	640 kJ/153 kcal
Rasvad (40 E%), millest:	6,8 g
küllastunud rasvhapped	0,7 g
Süsivesikud (49 E%), millest:	18,8 g
suhkrud	7,4 g
laktoos	<0,025 g
Kiudained (2 E%)	1,5 g
Valgud (9 E%)	3,3 g
Sool	0,16 g
Vitamiinid	
A	61 µg RE
D3	1,5 µg
E	1,9 mg α-TE
K	6,0 µg
Tiamiin	0,23 mg
Riboflaviin	0,24 mg
Niatsiin	1,65 mg NE
Pantoteenhape	0,50 mg
B6	0,18 mg
Foolhape	23 µg
B12	0,26 µg
Biotiin	6,0 µg
C	15 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	65 mg
K	153 mg
Cl	92 mg
Ca	84 mg
P	75 mg
Mg	17 mg
Fe	1,5 mg
Zn	1,5 mg
Cu	135 µg
Mn	0,23 mg
F	0,11 mg
Mo	6,0 µg
Se	4,5 µg
Cr	9,0 µg
I	15,0 µg
Muud	
Karotenoidid	0,15 mg
L-karnitiin	3 mg
Koliin	30 mg
Tauriin	11 mg
Osmolaarsus	440 mOsmol/l
Vesi (H2O)	77 ml

Pakend: 200 ml plastpudel

Maitset: maasikas, šokolaad



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Dieetraviks ravimiresistentse epilepsia ja muude juhtude korral, kui on näidustatud ketogeenne dieet.

Toote iseloomustus

- Energiaisaldus - 1 kcal/1 ml
- Pulbriline toitesegu
- Energia osakaal valkudest 8 %, rasvadest 89 %, süsivesikutest 2 %, kiudainetest 1 %
- Väga rasvarikas, väga madala süsivesikute sisaldusega
- Sisaldab piimavalgu, aminohappeid, kiudained, pika ahelaga triglütseriide, dokosaheksaenenhapet (DHA) ja arahidoonhapet (AA)

Kasutamistäidustused

Dieetraviks ravimiresistentse epilepsia ja muude juhtude korral, kui on näidustatud ketogeenne dieet.

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks
- Ei sobi imikutele (0 - 12 kuud)

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Toode sobib ainsa toitainetega 1 - 10 aasta vanustele lastele või osana päevasest toiduvalikust üle 10 aasta vanustele lastele ja täiskasvanutele
- Ketogeensel dieedil patsiente tuleb hoolikalt jälgida, et tagada eakohane kasvamine, adekvaatsed ainevahetusprotsessid ja vältida hüpopoglükeemiat, neerukivide teket ja hüperlipideemiat



Valmistamine ja säilitamine

Valada puhtasse nõusse keedetud ja jahutatud vesi (45 - 50 °C) ja lisada ettenähtud kogus pulbrit. Soovitatud kontsentratsioon (14,3 %) = 14,3 g pulbrit + 86 ml vett.

Sulgeda ja loksutada, kuni pulber on täielikult lahustunud.

Järgida hügieeninõudeid: käed pesta, kasutada puhtaid ja vajadusel steriliseeritud nõusid. Vajalik toidukogus valmistada alati vahetult enne toitmist ja toita kohe. Valmis lahust võib säilitada külmikus kuni 24 tundi. Kasutamata jäänud toitesegu jäägid tuleb ära visata.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	413 kJ/100 kcal
Rasvad (89 E%), millest:	9,8 g
küllastunud rasvhapped	3,7 g
monoküllastumata rasvhapped	3,2 g
polüküllastumata rasvhapped	2,9 g
arahidoonhape (AA)	17 mg
dokosaheksaenenhapet (DHA)	15,6 mg
Süsivesikud (2 E%), millest:	0,40 g
suhkrud	0,10 g
Kiudained (1 E%)	0,77 g
Valgud (8 E%)	2,0 g
Sool	0,19 g
Vitamiinid	
A	45,4 µg RE
D3	1,49 µg
E	1,66 mg α-TE
K	7,3 µg
Tiamiin	0,10 mg
Riboflaviin	0,12 mg
Niatsiin	1,51 mg-NE
Pantoteenhape	0,41 mg
B6	0,12 mg
Foolhape	16,5 µg
B12	0,18 µg
Biotiin	2,71 µg
C	8,52 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	75,2 mg
K	121 mg
Cl	114 mg
Ca	111 mg
P	65,6 mg
Mg	15,2 mg
Fe	1,14 mg
Zn	0,62 mg
Cu	78 µg
Mn	0,062 mg
Mo	4,5 µg
Se	4,26 µg
Cr	2,23 µg
I	12,2 µg
Muud	
Koliin	46 mg
Inositol	3,14 mg
L-karnitiin	6,39 mg
Tauriin	4,69 mg

Pakend: 300 g

Maitseid:

vanilje ja neutraalse maitsega



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit. Dieetraviks ravimiresistentse epilepsia ja muude juhtude korral, kui on näidustatud ketogeenne dieet.

Toote iseloomustus

- Energiasisaldus – 0,7 kcal/1 ml
- Pulbriline toitesegu
- Väga rasvarikas, väga madala süsivesikute sisaldusega
- Sisaldab piimavalku, aminohappeid, kiudaineid, pika ahelaga triglütseriide, dokosaheksaehapet (DHA) ja arahhidoonhapet (AA)

Kasutamistäidustused

Dieetraviks ravimiresistentse epilepsia ja muude juhtude korral, kui on näidustatud ketogeenne dieet.

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks
- Ei sobi püruvaadi karboksülaasi defitsiidi, rasvhapete oksüdeerumishäirete, ketogeneesi/ketolüüsi defektide, mitokondriaalsete haiguste (välja arvatud NADH dehüdrogenaasi puudulikkus) ja raske maksahaiguse korral



NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Ainult enteraalseks kasutamiseks
- Toode sobib ainsa toitainetallikana alates sünnist kuni 3 aasta vanustele lastele
- Ketogeensel dieedil patsiente tuleb hoolikalt jälgida, et tagada eakohane kasvamine, adekvaatsed ainevahetusprotsessid ja vältida hüpoglükeemiat, neerukivide teket ja hüperlipideemiat



Valmistamine ja säilitamine

Valada puhtasse nõusse keedetud ja jahutatud (45 - 50 °C) vesi ja lisada ettenähtud kogus pulbrit. Soovitatud kontsentratsioon (14,3 %) = 14,3 g pulbrit + 86 ml vett.

Sulgeda ja loksutada, kuni pulber on täielikult lahustunud.

Järgida hügieeninõudeid: käed pesta, kasutada puhtaid ja vajadusel steriliseeritud nõusid. Vajalik toidukogus valmistada alati vahetult enne toitmist ja toita kohe (kuni 1 tunni jooksul).

Valmis toitelahust võib säilitada külmikus kuni 24 tundi.

Kasutamata jäänud toitesegu jäägid tuleb ära visata.

Doseerimine

Vajaliku toidukoguse määrab arst või toitmisravispetsialist arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	273 kJ/66 kcal
Rasvad (87 E%), millest:	6,4 g
küllastunud rasvhapped	2,5 g
arahhidoonhape (AA)	16,5 mg
dokosaheksaehapet (DHA)	16,5 mg
Süsivesikud (4 E%), millest:	0,67 g
suhkrud	0,50 g
laktoos	0,47 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (9 E%)	1,4 g
Sool	0,08 g
Vitamiinid	
A	36,2 µg RE
D	1,58 µg
E	0,84 mg α-TE
K	5,15 µg
Tiamiin	70 µg
Riboflaviin	70 µg
Niatsiin	0,46 mg
Pantoteenhape	0,56 mg
B6	70 µg
Foolhape	9,90 µg
Folaadid	16,5 µg DFE
B12	0,13 µg
Biotiin	1,32 µg
C	8,89 mg
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	33,1 mg
K	85,6 mg
Cl	50,7 mg
Ca	75,3 mg
P	50,8 mg
Mg	7,27 mg
Fe	1,12 mg
Zn	0,79 mg
Cu	48 µg
Mn	13 µg
Mo	3,25 µg
Se	2,51 µg
Cr	2,7 µg
I	9,66 µg
Muud	
L-karnitiin	4,54 mg
Koliin	20,9 mg
Tauriin	4,53 mg
Inositol	14,5 mg
Osmolaarsus	105 mOsmol/l

Pakend: 300 g

Maitseed: neutraalse maitsega



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks rasvaimendumishäirete ja ketogeense dieedi korral.

Toote iseloomustus

- Rasvaemulsioon
- Energiasisaldus – 4,5 kcal/ml
- Energia osakaal valkudest 0 %, süsivesikutest 0 %, rasvadest 100 %, kiudainetest 0 %
- Sisaldab MCT rasvhappeid
- Gluteenita ja laktoosita

Kasutamistäidustused

- Rasva imendumishäiretega patsientidele
- Ketogeense dieedi korral

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode ei sobi ainsa toiduna päevas



Säilitamine ja kasutamine

Säilitada temperatuuril 5 - 25 °C.

Kasutamisel valmis.

Enne kasutamist loksutada.

Ettenähtud ööpäevane annus jagada mitme portsuna päeva peale ja manustada koos teiste toitudega.

Lastele alla 5 aastat on soovitatav lahjendada.

Juba avatud pakendit säilitada korgiga suletuna külmikus ja selle sisu kasutada ära 14 päeva jooksul.

Doseerimine

Vastavalt arsti või toitumisravispetsialisti soovitudele arvestades patsiendi vanust, kehakaalu ja tervislikku seisundit.

Toitumissalane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	1865 kJ/454 kcal
Rasvad (100 E%), millest:	50,4 g
küllastunud rasvhapped	50,4 g
MCT	49,1 g
MCT (%)	97,40 %
LCT	1,3 g
LCT (%)	2,60 %
Süsivesikud (0 E%), millest:	0 g
suhkrud	0 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (0 E%)	0 g
Sool	0,01 g
Mineraalained ja mikroelemendid	
Na	5,0 mg
Ca	1,0 mg

Pakend: 250 ml plastpudel
(originaal = 4 × 250 ml)

Maitseed: neutraalne



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks rasvaimendumishäirete ja ketogeense dieedi korral.

Toote iseloomustus

- MCT õli 100 %
- Energiasisaldus 9 kcal/ml
- Energiaosakaal rasvadest 100 %
- Gluteenita ja laktoosita
- Piimavalguta

Kasutamistäidustused

- Rasva imendumishäirete korral (näit.tsüstilise fibroosi korral)
- Ketogeense dieedi korral

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode ei sobi ainsa toiduna päevas



Säilitamine ja kasutamine

Hoida temperatuurivahemikus 5 - 25 °C. Kasutamiskõlblik. Enne kasutamist loksutada. Ettenähtud ööpäevane annus jagada mitme portsuna päeva peale ja manustada koos teiste toitudega. **Ettevaatust: MCT õil lülitatakse toiduvalikusse aeglaselt, sest kiire ja suur kogus võib põhjustada oksendamist ja kõhulahtisust.** Juba avatud pakendit säilitada korgiga suletuna külmikus ja selle sisu kasutada ära 14 päeva jooksul.

Doseerimine

Vajaliku koguse määrab arst või toitumisravispetsialist ja see sõltub patsiendi vanusest, kehakaalust ja tervislikust seisundist. Oluline: enne kasutamist pudelit loksutada korralikult, võtta pudelist vajalik kogus õli, jagada päevane kogus päeva peale vastavalt arsti soovitudele.

Pakend: 500 ml

Toitumislane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	3515 kJ/855 kcal
Rasvad (100 E%), millest:	95 g
küllastunud rasvhapped	95 g
MCT (%)	100 %
Süsivesikud (0 E%)	0 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (0 E%)	0 g
Rasvhapped	
C6:0	0,7 g
C8:0	59,4 g
C10:0	39,6 g
C12:0	0,2 g
C14:0	0,1 g

NUTRICIA Super Soluble Duocal

Vanus: alates sünnist



Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toit.
Dieetraviks suurema energiavajaduse ja vedelikupiirangu korral.

Toote iseloomustus

- Pulbriline rasvade ja süsivesikute segu
- Energiasisaldus 5 kcal/ml
- Energiaosakaal rasvadest 41 % ja süsivesikutest (59 %)
- Sisaldab LCT rasvhappeid (62 %) ja MCT rasvhappeid 38 %)
- Gluteenita ja laktoosita
- Piimavalguta

Kasutamistäidustused

- Suur energiavajadus
- Vedelikupiirang, nt. neeruhaiguse, maksahaiguse või kataboolse stressi korral

Vastunäidustused

- Ei sobi parenteraalseks kasutamiseks

NB!

- Toodet tuleb kasutada meditsiinilise järelevalve all
- Toode ei sobi ainsa toiduna päevas



Säilitamine ja kasutamine

Neutraalse maitsega Super Soluble Duocali saab lisada tavalisele toidule juhul, kui vajatakse lisaenergiat. Seda toodet saab manustada puuviljade või muu sobiva maitsega maitsestatud joogina, võib lisada imiku piimasegusse. Lisada pulber veele kahvliga pidevalt segades, kuni pulber on lahustunud. Valmisjook kasutada ära 2 tunni jooksul. Juba avatud pakendi sisu kasutada ära 1 kuu jooksul.

Doseerimine

Vajaliku koguse määrab arst või toitmisravispetsilist ja see sõltub patsiendi vanusest, kehakaalust ja tervislikust seisundist.
1 mõõtlusikatäis = 2,5 ml = ligikaudu 1,2 g pulbrit. Soovitavat doseerimine: 1 mõõtlusikatäis (1,2 g) + 100 ml imiku piimasegu. Vajadusel ja taluvusel võib Duocali kogust suurendada.

Pakend: 400 g

Toitumislalane teave 100 ml tootes

Energiasisaldus	2061 kJ/492 kcal
Rasvad (41 E%), millest:	22,3 g
küllastunud rasvhapped	10,4 g
monoküllastumata rasvhapped	9 g
polüküllastumata rasvhapped, millest:	2,9 g
Linoolhape	2,31 g
alfa-linoleenhape	0,49 g
LCT	13,8 g
MCT	8,5 g
Süsivesikud (59 E%), millest:	72,7 g
suhkrud	6,5 g
Kiudained (0 E%)	0 g
Valgud (0 E%)	0 g
Sool	<0,05 g
Vitamiinid	
E	2,9 mg (α -TE/ET)
Mineraalained ja mikroelemendid	
Naatrium	<20 mg
Kaalium	<5 mg
Kloriid	<20 mg
Kaltsium	<5 mg
Fosfor	<5 mg
Magneesium	<5 mg

Flocare® Infinity™ III enteraalse toitmise pump



Väike, kerge ja sobib nii portatiivseks kui voodi kõrval kasutamiseks. Pump töötab korrektselt ja täpselt vaid juhul, kui toitmiseks kasutatakse selleks spetsiaalselt ette nähtud toitmissüsteeme.

Pumba iseloomustus ja peamised tehnilised andmed:

- Pump töötab igas asendis
- Manustamiskiirus 1 - 600 ml/h sammuga 1 ml
- Süsteemi täitmiskiirus 700 ml/tunnis
- Doosi suurus 1 - 3500 ml sammuga 1 ml
- Pump töötab vooluvõrgus või liitium-ioon akul
- Aku: sisemine laetav liitium-ioon aku, 3,6 V DC 2000 mAh
- Aku mahtuvus (kui aku ei ole üle 2 aasta vana):
24 tundi kiirusel 125 ml/h, 12h tundi 250 ml/h
- Toide: 100 - 240 V; 50 - 60 Hz; 0,4 A max
- Elektrikatkestuse korral lülitub pump automaatselt akutoitele
- Hästi loetav valgustatud LCD ekraan: 2,8" täisvärv, 640 x 480 px; 175 kraadi nähtavusnurk
- Probleemi korral - nii visuaalne kui ka akustiline alarm
- IPX 5: veepritsmekindel: ükskõik millisest suunast tulevad veejoad ei mõjuta pump
- Veekindel - võib loputada voolava vee all
- Klamber pumba kinnitamiseks statiivi külge
- Võimalus ühendada patsiendi seiresüsteemiga (PDMS)
- Manustamistäpsus $\pm 5,0$ % juhul, kui pumba kasutatakse koos Flocare® Infinity™ enteraalse toitmisseadmega
- Oklusiooni avastamisrõhk:
- Ülesvoolu oklusioonirõhk: -34 kPa (± 21 kPa)
- Allavoolu oklusioon: 83 kPa (± 21 kPa)
- Õhumullide avastamine $>0,5$ - 1 ml õhku toitmissüsteemis
- Võimalikud teraapiad (3): maht/kiirus, voolukiirus, vahelduv
- Vahelduva toitmise booluste arv 2 - 12 ja intervalliga 5 minutit
24 tundi 5 minutilise sammuga

flocare®
Infinity™ III



Mõõdud

u. 154 mm x 120 mm x 49 mm

Kaal 432 g

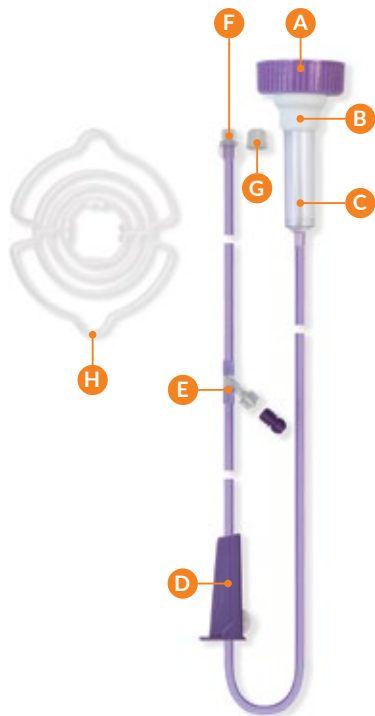
Flocare® toitmissüsteem pudelile gravitatsioonimeetodil toitmiseks - ENFit



Enteraalne toitmissüsteem on ette nähtud sonditoidu manustamiseks plastpudelitest (125 ml, 200 ml, 500 ml ja 1000 ml) sondi kaudu gravitatsioonimeetodil. Toitmissüsteem on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil. Vahetada iga 24 tunni järel.

Toitmissüsteemi osad

- A. Otsik pudeliga ühendamiseks
- B. Õhufilter
- C. Tilgakamber
- D. Tilkumise kiiruse regulaator
- E. ENFit port ravimite manustamiseks ja sondi loputamiseks
- F. ENFit otsik ühendamiseks sondiga
- G. Kork süsteemi sulgemiseks
- H. Riputusraas



Pakend

Iga süsteem on eraldi pakendis.
Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.
Karbis 30 tk.

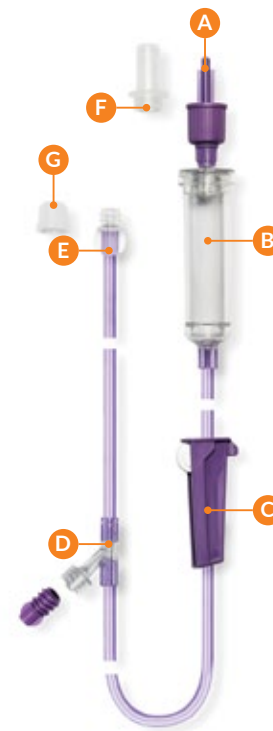
Flocare® toitmissüsteem spike otsikuga gravitatsioonimeetodil toitmiseks - ENFit



Enteraalne toitmissüsteem on ette nähtud sonditoidu manustamiseks spikeühendusega pehmetest plastpudelitest gravitatsioonimeetodil. Toitmissüsteem on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil. Vahetada iga 24 tunni järel.

Toitmissüsteemi osad

- A. Spike otsik ühendamiseks sonditoidu pakendiga
- B. Tilgakamber
- C. Tilkumise kiiruse regulaator
- D. ENFit port ravimite manustamiseks ja sondi loputamiseks
- E. ENFit otsik ühendamiseks sondiga
- F. Kork spike otsikule
- G. Kork süsteemi sulgemiseks



Pakend

Iga süsteem on eraldi pakendis.
Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.
Karbis 30 tk.

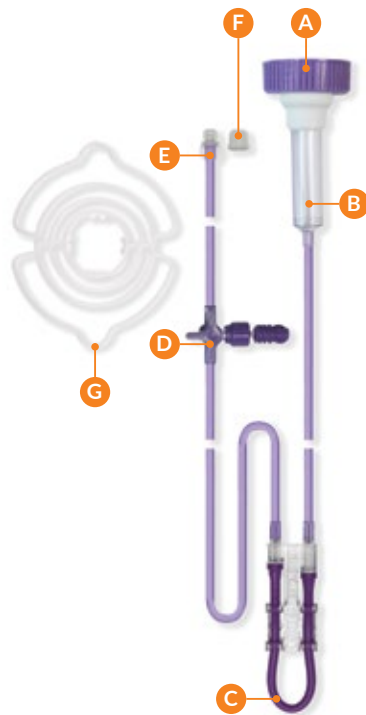
Flocare® Infinity™ toitmissüsteem pumbaga toitmiseks pudelist - ENFit



Enteraalne toitmissüsteem Infinity pumbaga toitmiseks on ette nähtud sonditoidu manustamiseks plastpudelitest (125 ml, 200 ml, 500 ml ja 1000 ml). Toitmissüsteem on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil. Vahetada iga 24 tunni järel.

Toitmissüsteemi osad

- A. Otsik ühendamiseks pudeliga
- B. Tilgakamber
- C. Ühendus Flocare Infinity pumbaga
- D. ENFit port ravimite manustamiseks ja sondi loputamiseks
- E. ENfit otsik sondiga ühendamiseks
- F. Kork süsteemi sulgemiseks
- G. Riputusaaas



Pakend

Iga süsteem on eraldi pakendis.
Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.
Karbis 30 tk.

Flocare® Infinity™ toitmissüsteem spike otsikuga pumbaga toitmiseks - ENFit



Enteraalne toitmissüsteem on ette nähtud sonditoidu manustamiseks spikeühendusega pehmetest plastpudelitest toitmissüsteemiga. Toitmissüsteem on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil. Vahetada iga 24 tunni järel.

Toitmissüsteemi osad

- A. Spike otsik ühendamiseks pehme plastpudeliga
- B. Tilgakamber
- C. Ühendus Flocare Infinity pumbaga
- D. ENFit port ravimite manustamiseks ja sondi loputamiseks
- E. ENFit otsik sondiga ühendamiseks
- F. Kork süsteemi sulgemiseks
- G. Kork spike otsikule

Pakend

Iga süsteem on eraldi pakendis.
Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.
Karbis 30 tk.



Flocare® PEG Set - ENFit



PEG gastrostoomi sond ENFit otsikuga makku toitmiseks.
Flocare® perkutaanne endoskoopiline gastrostoomi (PEG) rajamise komplekt –“pull” meetodil endoskoobi abil paigaldatav gastrostoom.

Toote iseloomustus

- Paigaldamiseks ei ole vaja kasutada üldnarkoosi ega avada kõhuõõnt
- Valmistatud pehmest ja poolläbipaistvast polüuretaanist, mis tagab patsiendile mugava toidu manustamise
- Sondi röntgenkontrastsus võimaldab kontrollida sondi asukohta
- Hüdromerne kate ja jaotusmärgid (cm) võimaldavad kontrollida sondi sisestamise pikkust ja asukohta
- Väline silikoonist fikseerimisplaat on patsiendile mugav ja võimaldab naha hooldamist stoomi ümber
- Läbivoolu reguleerimisklamber, takistab toidu ja maosisu tagasivoolu
- ENFit otsik ühendamiseks toitmissüsteemiga

Kasutamised

Flocare® PEG- i paigaldamine on näidustatud, kui patsient on plaanis toita sondi kaudu pikemaajaliselt (üle 30 päeva). PEG-i kaudu toitmine on patsiendile mugavam ja põhjustab vähem komplikatsioone võrreldes nasogastraalsondi pikemaajalise kasutamisega.

Suurused

(väline diameeter/pikkus)

- Ch 10 / 40 cm
- Ch 14 / 40 cm
- Ch 18 / 40 cm

Pakend

Iga PEG on eraldi pakendis. Sisu on steriilne, kui pakend ei ole avatud või kahjustatud.

Komplekti osad

- ENFit otsik -
Ch 10 (must),
Ch 14 (roheline),
Ch 18 (punane)
- Läbipaistev röntgenkontrastne polüuretaansond, mis sobib Ch (10, 14 või 18) otsikuga. Sondi pikkus - 40 cm
- Voolu reguleerimise klamber
- Fikseerimisklamber
- Väline silikoonist fikseerimisplaat sondi fikseerimiseks kõhule
- Sisemine silikoonist fikseerimisplaat
- Ühekordne skalpell
- Punktsiooninõel
- Tamiil koos hoidikuga



Flocare® PEG otsik - ENFit



Flocare® PEG otsik – ENFit otsik turvaliseks ühendamiseks toitmissüsteemiga/süstlaga. See on ette nähtud kasutamiseks juhul, kui muidu kasutamiskõlbliku PEG-I otsik on purunenud.

Saadaolevad surused

(väline diameeter)

- Ch 10
- Ch 14
- Ch 18

Pakend

Iga otsik on eraldi pakendis. Sisu on steriilne, kui pakend ei ole avatud või kahjustatud. Karbis on 10 tk.



Flocare® Infinity™ toitmissüsteem 1,3 L reservuaariga toitmiseks toitmissüsteemiga



Enteraalne toitmissüsteem Infinity pumbaga toitmiseks on ette nähtud sonditoidu manustamiseks 1,3 liitrisest reservuaarist. Toitmissüsteem on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil. Vahetada iga 24 tunni järel.

Toitmissüsteemi osad

- ENFit otsik ühendamiseks sondiga
- ENFit port ravimite manustamiseks ja sondi loputamiseks
- Ühendus Flocare® Infinity™ pumbaga
- Kork

Pakend

Iga süsteem on eraldi pakendis. Kahjustamata ja avamata pakendi sisu on steriilne. Karbis 30 tk.



Flocare® balloongastrostoom



Silikoonist ballooniga gastrostoomi sond enteraalseks toitmiseks makku. Paigaldatakse juba formeerunud gastrostoomikanalisse eelmise sondi asendamiseks või operatsiooni ajal. Balloongastrostoomi ühendamiseks soovitatakse kasutada Flocare® toitmissüsteeme.

Toote iseloomustus

- Valmistatud läbipaistvast silikoonist
- Paigaldamiseks ja asendamiseks ei ole vaja teostada endoskoopiat
- Sondi vahetus on võimalik ka kodustes tingimustes
- Jaotusmärgid (cm) võimaldavad kontrollida sondi sisestamise pikkust ja asukohta
- Makku jääva sondi osa on röntgenkontrastne
- Kaks lisaava sondi tipus aitavad vähendada ummistumist
- Väline silikoonist fikseerimisplaat on patsiendile mugav ja võimaldab hooldada nahka stoomi ümbruses
- Sondi välimises otsas on kaks porti: toitmiseks ja ballooni täitmiseks veega

Kasutamisinõudused

Flocare® balloongastrostoomi paigaldamine on näidustatud, kui patsienti on plaanis toita sondi kaudu pikemaajaliselt (üle 30 päeva) või kui on vaja asendada PEG sond.

Suurused

(väline diameeter/pikkus/
ballooni maht)

- Ch 14 / 23 cm. Balloon - 5 ml
- Ch 18 / 23 cm. Balloon - 15 ml
- Ch 20 / 23 cm. Balloon - 15 ml

Pakend

Iga balloongastrostoomi sond on eraldi pakendis. Kahjustamata ja avamata pakendi sisu on steriilne.

Balloongastrostoomi osad

- Port ballooni täitmiseks
- Port toidu manustamiseks (otsikust moodustub kork sondi sulgemiseks)
- Läbipaistev silikoonsond jaotusmärkidega (cm). Sondi pikkus - 23 cm
- Väline silikoonist sondi fikseerimisplaat, mis võimaldab sondi fikseerida kõhule
- Silikoonballoon ja sisemine fiksaator, röntgenkontrastne
- Läbivoolu reguleerimisklamber, takistab toidu ja maosisu tagasivoolu



Flocare® PUR toitmissond - ENFit



ENFit otsikuga polüuretaanist nasogastraalsond enteraalseks toitmiseks makku. Ohutu, kerge paigaldada, peenike.

Vahetada 42 päeva/6 nädala järel.

Sond sobib kokku Flocare® enteraalsete toitmissüsteemidega.

Toote omadused

- Valmistatud pehmest, läbipaistvast polüuretaanist, mis on patsiendile mugav ja mis kohandub söögitoru kujuga
- Vajab vahetamist 6 nädala järel. Ka pikaajalisel kasutamisel ei muutu jäigaks
- Jaotusmärgid (cm) võimaldavad kontrollida sondi sisestamise pikkust
- Juhtetraat lihtsustab paigaldamist
- Röntgenkontrastne joon aitab kontrollida sondi asukohta
- Sondi tipus kaks külgmist lisaava, mis aitab vähendada ummistumist
- ENFit otsik ühendamiseks enteraalse toitmissüsteemiga

Kasutamisinäidustused

Flocare® PUR sondi kasutatakse patsientide lühiajaliseks (kuni 6 nädalat) enteraalseks toitmiseks.

Suurused

(väline diameeter/pikkus)

- Ch 5 / 40 cm (ilma juhtetraadita)
- Ch 6 / 60 cm
- Ch 8 / 110 cm
- Ch 10 / 110 cm
- Ch 12 / 110 cm

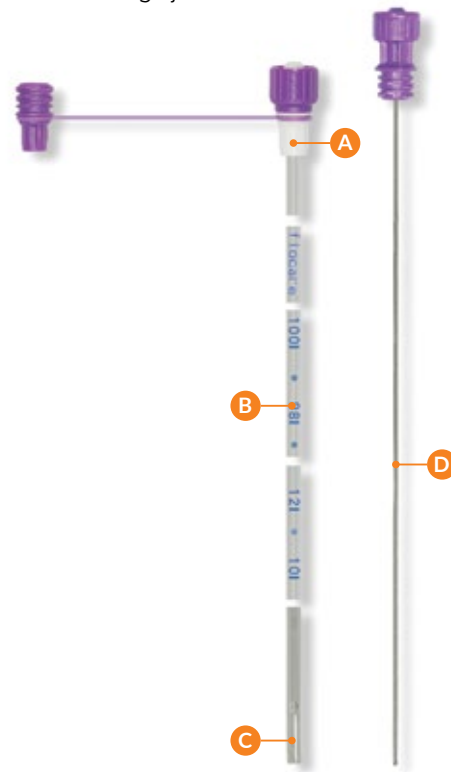
110 cm pikkused sondid on täiskasvanute toitmiseks, 60 cm pikkune sond on imikutele ja lastele.

Pakend

Iga sond on pakendatud eraldi steriilsesse pakendisse. Kahjustamata ja avamata pakendi sisu on steriilne. Ühes karbis 10 sondi.

Sondi koostisosad

- ENFit, mis ühildub toitmissüsteemiga
- Läbipaistev polüuretaanist sond helesinise röntgenkontrastse triibuga ja cm mõõdustikuga
- Kaks külgmist ava sondi lõpuosas ja üks sondi tipus
- Silikooniga kaetud ümara otsaga juhtetraat



Flocare® pikendusliin, 100 cm



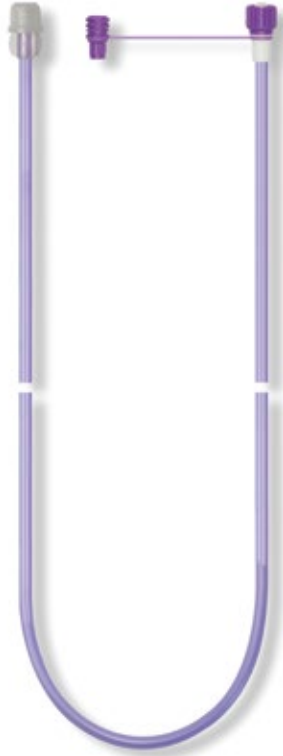
Pikendusliin (100 cm) on ette nähtud Flocare® toitmissüsteemi pikendamiseks. See annab patsiendile suurema liikuvuse ja lihtsustab hooldamist. Ohutu ühendada teiste ENFit süsteemidega.

Pikkus

- 100 cm

Pakend

Pikendusliin on pakendatud ühe kaupa steriilsesse pakendisse. Kahjustamata ja avamata pakendi sisu on steriilne. Ühes karbis 40 pikendusliini.



ENFit lahusekõrs, 100 mm



ENFit lahusekõrs vee, ravimite, muude enteraalset manustatavate lahuste tõmbamiseks süstlasse

Suurused

- 100 mm

Pakend

Kõrs on pakendatud ühe kaupa steriilsesse pakendisse. Kahjustamata ja avamata pakendi sisu on steriilne. Ühes karbis 30 kõrt.



Madalaprofiilne balloongastroom (nööp)



Läbipaistev silikoonist madalaprofiilne balloongastroom. Nahale jääv plaat on väga väike. Paigaldatakse läbi juba moodustunud gastroomiava ja ei vaja korduvat endoskoopiat. Fikseerimine seestpoolt ballooniga, mis täidetakse 5 ml steriilse veega. Mugav hooldada ja puhastada nii stoomiava kui ka nööpi. Kosmeetiliselt parim lahendus. Paraneb patsiendi liikumisvabadus.

Mõõdud

- Ch 12 / 1,0 cm; 1,2 cm; 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 3,0 cm
- Ch 14 / 0,8 cm; 1,0 cm; 1,2 cm; 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 2,7 cm; 3,0 cm; 3,5 cm; 4,0 cm; 4,5 cm; 5,0 cm
- Ch 16 / 0,8 cm; 1,0 cm; 1,2 cm; 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 2,7 cm; 3,0 cm; 3,5 cm; 4,0 cm; 4,5 cm; 5,0 cm
- Ch 18 / 0,8 cm; 1,0 cm; 1,2 cm; 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 2,7 cm; 3,0 cm; 3,5 cm; 4,0 cm; 4,5 cm
- Ch 20 / 0,8 cm; 1,2 cm; 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 3,0 cm; 3,5 cm; 4,5 cm; 5,0 cm
- Ch 24 / 1,5 cm; 1,7 cm; 2,0 cm; 2,3 cm; 2,5 cm; 2,7 cm; 3,0 cm; 3,5 cm; 4,0 cm; 5,0 cm



Flocare® balloongastroomi pikendusliin (toitmissüsteem)



Flocare® pikendusliine kasutatakse nööbi ohutuks ühendamiseks toitmissüsteemi/süstlaga ja toidu manustamiseks.

Suurused

- 30 cm
- 60 cm

Pakend

Pakendatud ühe kaupa steriilsesse pakendisse.
5 tk. karbis



Flocare® ENFit enteraalset toitmissüstlad



Enteraalsed toitmissüstlad ENFit otsikuga ravimite manustamiseks, toidu manustamiseks boolusena ja sondi loputamiseks veega. Süstal on ühekordseks kasutamiseks ühel patsiendil.

Suurused

- 1 ml – ravimite manustamiseks
- 2,5 ml – ravimite manustamiseks
- 10 ml – ravimite manustamiseks
- 20 ml – ravimite manustamiseks
- 60 ml – toidu manustamiseks

Pakend

Iga süstal on eraldi pakendis

1 ml – 30 tk. karbis

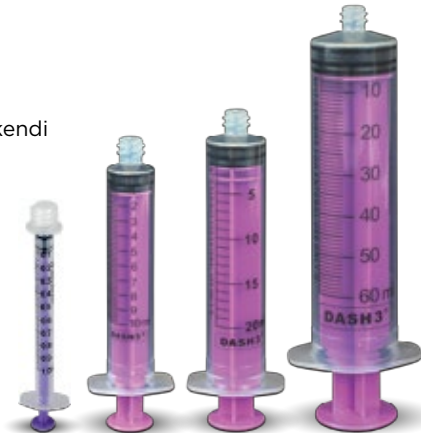
2,5 ml – 30 tk. karbis

10 ml – 30 tk. karbis

20 ml – 30 tk. karbis

60 ml – 30 tk. karbis

Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.



Flocare® booluskonnektor



Flocare® booluskonnektor toidu süstlasse tõmbamiseks ohutult ja hügieeniliselt.

Pakend

Pakendatud ühe kaupa.

Kahjustamata ja avamata pakendi
sisu on steriilne.

Karbis 30 tk.



Flocare® ENFit

kahe spikega vaheühendus



Kasutamine

Y-adapter 2 toitmissüsteemi korruga ühendamiseks. Ühekordseks kasutamiseks. Vahetada iga 24 tunni järgselt.

Pakend

Pakendatud ühe kaupa steriilsesse pakendisse. Avamata ja terve pakend on steriilne. 30 tk. karbis

