

# SmofKabiven Central

infuzinē emulsija / emulsija infūzijām / infusiooniemulsioon

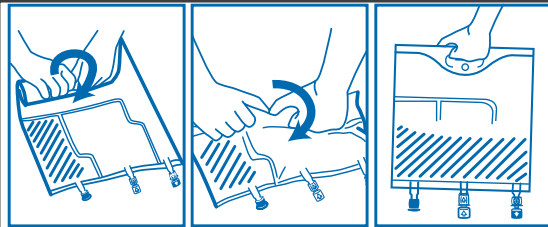
1600 kcal

1477 ml

# CENTRAL



FRESENIUS  
KABI



Bendrais enerģijas kiekis yra maždaug 1600 kcal. **LT LV EE**  
Energijos kiekis be baltymų yra maždaug 1300 kcal.  
Kopējais enerģijas daudzums: aptuveni 1600 kcal.  
Neproteīnu enerģijas daudzums: aptuveni 1300 kcal.  
Energia sisaldus kokku ligikaudu 1600 kcal  
Energia sisaldus mittevulguline ligikaudu 1300 kcal

#### Atitinka / Tas atbilst / Vastab

Aminorūgščių / Aminokābes / Aminohapped	75 g
Azoto / Slāpekļis / Lämmastik	12 g
Angliavandenių (bevandenes gliukozės) / Oglhidrāti / Süsivesikud (glükoos, veevaba)	187 g
Lipidų / Lipīdi / Lipiidid	56 g

#### Elektrolītų / Elektroliiti / Elektrolüüdid

Nātrio / Nātrijs / Naatrium	60 mmol
Kalio / Kālijs / Kaalium	45 mmol
Magnio / Magnijs / Magneesium	7,5 mmol
Kalcio / Kalcījs / Kaltsium	3,8 mmol

Fosfatų (fosfatai, kurių yra lipidų emulsijoje ir aminorūgščių tirpale) / Fosfāti (devums no lipīdu emulsijas un aminoskābju šķīduma) / Fosfaat (kokku rasvemulsioonis ja aminohappelahuses)

Cinko / Cinks / Tsink	0,06 mmol
Sulfatų / Sulfāti / Sulfaat	7,5 mmol
Chloridų / Hlorīdi / Kloriid	52 mmol
Acetatų / Acetāti / Atsetaat	157 mmol

Osmolališkumas yra maždaug 1800 mosmol/kg vandens.  
Osmoliariskumas yra maždaug 1500 mosmol/l.  
pH yra maždaug 5,6.

Osmolalitate: aptuveni 1800 mosmol/kg ūdens  
Osmolaritate: aptuveni 1500 mosmol/l  
pH: aptuveni 5,6

Osmolaalsus: ligikaudu 1800 mosmol/kg vee kohta  
Osmolaarsus: ligikaudu 1500 mosmol/l. pH: ligikaudu 5,6

#### LT Trijų kamerų maišelio (1477 ml) sudėtis:

**1. Aminorūgščių ir elektrolītų tirpalas:** 10,5 g alanino, 9 g arginino, 8,2 g glicino, 2,2 g histidino, 3,8 g izoleucino, 5,6 g leucino, 5 g lizino (acetato pavidalu), 3,2 g metionino, 3,8 g fenilalanino, 8,4 g prolino, 4,9 g serino, 0,75 g taurino, 3,3 g treonino, 1,5 g triptofano, 0,3 g tirozino, 4,6 g valino, 0,42 g kalcio chlorido (dihidrato pavidalu), 3,1 g natrio glicerofosfato (hidrato pavidalu), 0,9 g magnio sulfato (heptahidrato pavidalu), 3,4 g kalio chlorido, 2,6 g natrio acetato (trihidrato pavidalu), 0,0097g cinko sulfato (heptahidrato pavidalu).

**2. Gliukozės 42 % tirpalas:** 187 g gliukozės (monohidrato pavidalu).

**3. Lipidų emulsija:** 16,9 g rafinuoto sojų aliejaus, 16,9 g vidutiniosios grandinės trigliceridų, 14,1 g rafinuoto alyvuogių aliejaus, 8,4 g praturtintu omega-3 rūgštimis žuvų taukų.

Pagalbinės medžiagos: glicerolis, išgryninti kiaušinio fosfolipidai, visų racematų alfa-tokoferolis, natrio hidroksidas (pH koreguoti), natrio oleatas, ledinė acto rūgštis (pH koreguoti), vandenilio chlorido rūgštis (pH koreguoti), injekcinis vanduo.

Leisti į veną. Infuzuoti į centrinę veną. Skirta tik vienkartinė infuzijai. Prieš vartojimą perskaitykite pakuotės lapelį. Laikyti vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje. Prieš vartojimą trijų kamerų turinį reikia sumaišyti. Prieš būtiną rošiti aseptiškai. Sumaišius kamerų turinį, preparatą būtina vartoti nedelsiant.

Laikyti maišelyje su apvalkalu. Laikyti ne aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje. Negalima užšaldyti.

Nesuvartotą preparatą likutį po infuzijos būtina išpilti. Receptinis vaistas.

LT/1/08/1188/004

#### LV 3 kameru maiss (1477 ml) satur:

**1. Aminoskābju šķīdums ar elektrolietiem:** alanīnu (Alaninum) 10,5 g, arginīnu (Argininum) 9,0 g, glicīnu (Glycinum) 8,2 g, histidīnu (Histidinum) 2,2 g, izoleicīnu (Isoleucinum) 3,8 g, leicīnu (Leucinum) 5,6 g, lizīnu (acetāta veidā) - (Lysinum) 5,0 g, metionīnu (Methioninum) 3,2 g, fenilalanīnu (Phenylalaninum) 3,8 g, prolīnu (Prolinum) 8,4 g, serīnu (Serinum) 4,9 g, taurīnu (Taurinum) 0,75 g, treonīnu (Threoninum) 3,3 g, triptofānu (Tryptophanum) 1,5 g, tirozīnu (Tyrosinum) 0,30 g, valīnu (Valinum) 4,6 g, kalcija hlorīdu (dihidrāta veidā) - (Calcii chloridum) 0,42 g, nātrija glicerofosfātu (hidrāta veidā) - (Natrii glycerophosphas) 3,1 g, magnija sulfātu (heptahidrāta veidā) - (Magnesii sulfas) 0,90 g, kālija hlorīdu (Kalii chloridum) 3,4 g, nātrija acetātu (trihidrāta veidā) - (Natrii acetat) 2,6 g, cinka sulfātu (heptahidrāta veidā) - (Zinci sulfas) 0,0097 g.

**2. Gliukozi 42%:** gliukozi (monohidrāta veidā) - (Glucosum monohydratum) 187 g.

**3. Lipīdu emulsiju:** sojas eļļu, attīrītu (Soiae oleum raffinatam) 16,9 g, triglicerīdus, vidējas virknes (Tri-glycerida saturata media) 16,9 g, olīveļļu attīrītu (Olivae oleum raffinatam) 14,1 g, zivju eļļu, bagātinātu ar omega-3-taukskābēm (Piscis oleum omega-3-acidis abundans) 8,4 g.

Glicerīns, attīrīti olas fosfolipīdi, all-rac-α-tokoferols, nātrija hidroksīds (pH regulētājs), nātrija oleāts, ledus etiškābe (pH regulētājs), sāļsskābe (pH regulētājs), ūdens injekcijām.

Intravenozai lietošanai, infūzijai centrālā vēnā. Tikai vienai infūzijai. Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju. Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā. Trīs atsevišķu kameru saturs pirms lietošanas jāsamaisa. Papildinājumu pievienošana jāizdara aseptiskos apstākļos. Pēc samaiššanas šķīdums jāizlieto nekavējoties.

Uzglabāt temperatūrā līdz 25°C. Nesasaldēt. Uzglabāt ārējā iepakojumā.

Jebkuru pēc infūzijas neizlietotu emulsiju jāizlej. Receptšu zāles.

08-0181

#### EE Kolmekambriine kott (1477 ml) sisaldab:

**1. Aminohappelahus elektrolüütidega:** Alaniin 10,5 g, arginiin 9,0 g, glütsiin 8,2 g, histidiin 2,2 g, isoleutsiin 3,8 g, leutsiin 5,6 g, lüsiin (atsetaadina) 5,0 g, metioniin 3,2 g, fenüülalaniin 3,8 g, prolilin 8,4 g, seriin 4,9 g, tauriin 0,75 g, treoniin 3,3 g, trüptofaan 1,5 g, türosiin 0,30 g, valiin 4,6 g, kaltsiumkloriid (dihüdraadina) 0,42 g, naatriumglütserofosfaat (hüdraadina) 3,1 g, magneesiumsulfaat (heptahüdraadina) 0,90 g, kaaliumkloriid 3,4 g, naatriumatsetaat (trihüdraadina) 2,6 g, tsinksulfaat (heptahüdraadina) 0,0097 g.

**2. Glükoos 42 %:** Glükoos (monohüdraadina) 187 g.

**3. Rasvemulsioon:** Puhastatud sojaoaõli 16,9 g, keskmise ahelaga triglütseriidid 16,9 g, puhastatud oliiviõli 14,1 g, kalaõli rikastatud oomega-3-hapetega 8,4 g.

Abiained: glütserool, puhastatud muna fosfolipiidid, all-rac-alfatokoferool, naatriumhüdroksiid (pH reguleerimiseks), naatriumoleaat, jää-äädikhape (pH reguleerimiseks), vesinikkloriidhape (pH reguleerimiseks), süstevesi.

Intravenoosne, infusioon tsentraalsesse veeni. Ainult ühekordseks infusiooniks. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas. Kolme eraldi kambri sisu tuleb enne kasutamist kokku segada. Lisandid tuleb lisada aseptiliselt. Pärast kokkusegamist tuleb ravim kohe ära kasutada.

Hoida temperatuuril kuni 25°C. Mitte lasta külmuda. Hoida kattekotis. Kõik pärast infusiooni alles jäänud jäägid tuleb ära visata. Retseptiravim.

Müügiloa nr: 586308



ADDITIVE PORT

Fresenius Kabi AB  
SE-751 74 Uppsala,  
Svedija / Zviedrija / Rootsi



339 290

Approx.

1000

750

500

250



INFUSION PORT

Variable data:

Lot:  
EXP:

# SmofKabiven Central 1600 kcal

CENTRAL

infuzinē emulsija / emulsija infūzijām  
infusiooniemulsioon

4 x 1477 ml

83 19 02 -780



Triju kameru maišelio (1477 ml) sudētis  
1. Aminorūgščiņu ir elektrolītu tirpalas: 10,5 g alanīna, 9 g arginīna, 8,2 g glicīna, 2,2 g histidīna, 3,8 g izoleucīna, 5,6 g leucīna, 5 g lizīna (acetāta veidā), 3,2 g metionīna, 3,8 g fenilalanīna, 8,4 g prolīna, 4,9 g serīna, 0,75 g taurīna, 3,3 g treonīna, 1,5 g triptofāna, 0,3 g tirozīna, 4,6 g valīna, 0,42 g kalcija hlorīda (dihidrāta veidā), 3,1 g nātrija glicerofosfāta (hidrāta veidā), 0,9 g magniā sulfāta (heptahidrāta veidā), 3,4 g kalija hlorīda, 2,6 g nātrija acetāta (trihidrāta veidā), 0,0097 g cinka sulfāta (heptahidrāta veidā).

2. Gliukoze 42 % tirpalas: 187 g gliukoze (monohidrāta veidā).

3. Lipīdu emulsija: 16,9 g rafinēto soju aliejaus, 16,9 g vidutinās grandinās triglicerīdu, 14,1 g rafinēto alyvuogiņu aliejaus, 8,4 g praturtintu omega-3 rūgštinu žuvu tauku.

Atitinka: 75 g aminorūgščiņu, 12 g azota, 187 g angliavandēņu (bevdanēs gliukoze), 56 g lipīdu.  
Elektrolītu: 60 mmol nātrija, 45 mmol kalija, 7,5 mmol magniā, 3,8 mmol kalcija, 19 mmol fosfātu (fosfāti, kuri ir lipīdu emulsijā ir aminorūgščiņu tirpale), 0,06 mmol cinka, 7,5 mmol sulfātu, 52 mmol hlorīdu, 157 mmol acetātu.  
Bendrais enerģijas kiekis ir mazdaug 1600 kcal. Enerģijas kiekis be baltumu ir mazdaug 1300 kcal. Osmolāliskums ir mazdaug 1800 mosmol/kg vandens. Osmolāliskums ir mazdaug 1500 mosmol/l. pH ir mazdaug 5,6.

Pagalbinās medžiagas: glicerols, išgryninti kiaušīna fosfolipīdi, visu racemātu alfa-tokoferols, nātrija hidroksīds (pH koreguoti), nātrija oleāts, ledinē acto rūgštin (pH koreguoti), vandenilīo hlorīda rūgštin (pH koreguoti), injekcinis vanduo.

Leisti j venā. Infuzuoti j centrīnē venā. Skirta tik vienkartinēi infūzijai. Prieš vartojimā perskaitykite pakuoētē lapelj. Laikyti vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje. Prieš vartojimā triju kameru turinj reikia sumaišyti. Priedus būtina ruošti aseptiškai. Sumaišius kameru turinj, preparatā būtina vartoti nedelsiant. Laikyti maišelyje su apvalkalu. Laikyti ne aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje. Negalima užšaldyti. Nesuvarotā preparato likutj po infūzijas būtina išpilti. Receptinis vaistas.

LT/1/08/1188/004



3 kameru maiss (1477 ml) satur:  
1. Aminokābju šķīdums ar elektrolītiem: alanīnu (Alaninum) 10,5 g, arginīnu (Argininum) 9,0 g, glicīnu (Glycinum) 8,2 g, histidīnu (Histidinum) 2,2 g, izoleicīnu (Isoleucinum) 3,8 g, leicīnu (Leucinum) 5,6 g, lizīnu (acetāta veidā) – (Lysinum) 5,0 g, metionīnu (Methioninum) 3,2 g, fenilalanīnu (Phenylalaninum) 3,8 g, prolīnu (Prolinum) 8,4 g, serīnu (Serinum) 4,9 g, taurīnu (Taurinum) 0,75 g, treonīnu (Threoninum) 3,3 g, triptofānu (Tryptophanum) 1,5 g, tirozīnu (Tyrosinum) 0,30 g, valīnu (Valinum) 4,6 g, kalcija hlorīdu (dihidrāta veidā) – (Calcii chloridum) 0,42 g, nātrija glicerofosfātu (hidrāta veidā) – (Natrii glycerophosphas) 3,1 g, magnija sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Magnesii sulfas) 0,90 g, kalija hlorīdu (Kalii chloridum) 3,4 g, nātrija acetātu (trihidrāta veidā) – (Natrii acetat) 2,6 g, cinka sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Zinci sulfas) 0,0097 g.  
2. Gliukozi 42%: gliukozi (monohidrāta veidā) – (Glucosum monohydratum) 187 g.  
3. Lipīdu emulsiju: sojas eļļu, attīrītu (Soiae oleum raffinatam) 16,9 g, triglicerīdus, vidējas virknes (Triglycerida saturata media) 16,9 g, oliveļļu attīrītu (Olivae oleum raffinatam) 14,1 g, zivju eļļu, bagātinātu ar omega-3-taukskābēm (Piscis oleum omega-3-acidus abundans) 8,4 g.

Tas atbilst: aminokābes 75 g, slāpekļs 12,0 g, ogļhidrāti – 187 g, lipīdi – 56 g. Elektrolīti: nātrijs – 60 mmol, kālijs – 45 mmol, magnijs – 7,5 mmol, kalcijs – 3,8 mmol, fosfāti (devums no lipīdu emulsijas un aminokābju šķīduma) – 19 mmol, cinks – 0,06 mmol, sulfāti – 7,5 mmol, hlorīdi – 52 mmol, acetāti – 157 mmol.

Kopējais enerģijas daudzums: aptuveni 1600 kcal. Neproteīnu enerģijas daudzums: aptuveni 1300 kcal. Osmolālitate: aptuveni 1800 mosmol/kg ūdens. Osmolālitate: aptuveni 1500 mosmol/l. pH: aptuveni 5,6.

Glicerīns, attīrīti olas fosfolipīdi, all-rac-α-tokoferols, nātrija hidroksīds (pH regulētājs), nātrija oleāts, ledus etiķskābe (pH regulētājs), sāļsskābe (pH regulētājs), ūdens injekcijām.

Intravenozai lietošanai, infūzijai centrālā vēnā. Tikai vienai infūzijai. Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju. Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā. Trīs atsevišķu kameru saturs pirms lietošanas jāsamaisa. Papildinājumu pievienošana jāizdara aseptiskos apstākļos. Pēc samaišanas šķīdums jāizlieto nekavējoties. Uzglabāt temperatūrā līdz 25°C. Nesasaldēt. Uzglabāt ārējā iepakojumā. Jebkurā pēc infūzijas neizlietotu emulsiju jāizlej. Receptšu zāles.

08-0181



Kolmekambrilīne kott (1477 ml) sisaldab:  
1. Aminohappelahus elektrolītiudega: Alaniin 10,5 g, arginiin 9,0 g, glūtsiin 8,2 g, histidiin 2,2 g, isoleutsiin 3,8 g, leutsiin 5,6 g, lūsiin (atsetaadiina) 5,0 g, metioniin 3,2 g, fenilūalaniin 3,8 g, prolīin 8,4 g, seriin 4,9 g, tauriin 0,75 g, treoniin 3,3 g, trūptofaan 1,5 g, tūrosiin 0,30 g, valiin 4,6 g, kaltsiumklorid (dihūdraadiina) 0,42 g, naatriumglūtserofosfaat (hūdraadiina) 3,1 g, magneesiumsulfaat (heptahūdraadiina) 0,90 g, kaaliumklorid 3,4 g, naatriumatsetaat (trihūdraadiina) 2,6 g, tsinksulfaat (heptahūdraadiina) 0,0097 g.

2. Glūkoos 42 %: Glūkoos (monohūdraadiina) 187 g.

3. Rasvemulsioon: Puhastatud sojaoaoli 16,9 g, keskmise ahelaga triglūtseriidid 16,9 g, puhastatud oliivioli 14,1 g, kalaoli rikastatud oomega-3-hapetega 8,4 g.

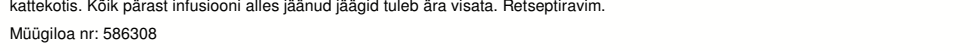
Vastab: Aminohapped 75 g, lāmmastik 12 g, sūsviesikud (glūkoos, veevaba) 187 g, lipiidid 56 g. Elektrolīti: naatrium 60 mmol, kaalium 45 mmol, magneesium 7,5 mmol, kaltsium 3,8 mmol, fosfaat (kokku rasvemulsioonis ja aminohappelahuses) 19 mmol, tsink 0,06 mmol, sulfaat 7,5 mmol, klorid 52 mmol, atsetaat 157 mmol.

Enerģia sisaldus kokku ligikaudu 1600 kcal  
Enerģia sisaldus mittevalgūline ligikaudu 1300 kcal  
Osmolaalsus: ligikaudu 1800 mosmol/kg vee kohta  
Osmolaarsus: ligikaudu 1500 mosmol/l  
pH: ligikaudu 5,6

Abiained: glūtserool, puhastatud muna fosfolipiidid, all-rac-alfatokoferool, naatriumhūdroksiid (pH regulēerimiseks), naatriumoleaat, jāā-āādkhape (pH regulēerimiseks), vesinikklorīdhape (pH regulēerimiseks), sūstevesi. Intravenoosne, infusioon tseentraalsesse veeni. Ainult ūhekordseks infusiooniks. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas. Kolme eraldi kambri sisu tuleb enne kasutamist kokku segada. Lisandid tuleb lisada aseptiliselt. Pärast kokkusegamist tuleb ravim kohe āra kasutada. Hoida temperatuuril kuni 25°C. Mitte lasta kūlmuda. Hoida kattekotlis. Kōik pārast infusiooni alles jāānūd jāāgid tuleb āra visata. Retseptiravim.

Mūūgiloa nr: 586308

Fresenius Kabi AB, SE-75174 Uppsala, Švedija / Zviedrija / Rootsi



7 340022 1101037

# SmofKabiven Central 1600 kcal

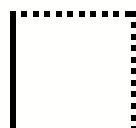
infuzinē emulsija / emulsija infūzijām  
infusiooniemulsioon

4 x 1477 ml

Lot: 10XX1234  
EXP: 01/2012

X1234567L

450300 / 05



300000000