

SmofKabiven Central

infuzinē emulsija / emulsija infūzijām / infusiooniemulsioon

2200 kcal

1970 ml

CENTRAL



FRESENIUS
KABI

Bendrais enerģijas kiekis yra maždaug 2200 kcal. **LT LV EE**
Enerģijas kiekis be baltymų yra maždaug 1800 kcal.
Kopējais enerģijas daudzums: aptuveni 2200 kcal.
Neproteīnu enerģijas daudzums: aptuveni 1800 kcal.
Energia sisaldus kokku ligikaudu 2200 kcal
Energia sisaldus mittevulguline ligikaudu 1800 kcal

Attīnka / Tas atbilst / Vastab	
Aminorūgščių / Aminokābes / Aminohapped	100 g
Azoto / Slāpekļis / Lāmmastik	16 g
Angliavandeniū (bevandenēs gliukozēs) / Oghidrāti / Sūsviesikud (glūkoos, veevaba)	250 g
Lipidų / Lipidi / Lipiid	75 g

Elektrolītu / Elektrolīti / Elektrolūidid	
Nātrio / Nātrijs / Naatrium	80 mmol
Kalio / Kālijs / Kaalium	60 mmol
Magnio / Magnijs / Magneesium	10 mmol
Kalcio / Kalcījs / Kaltsium	5 mmol

Fosfatų (fosfati, kurių yra lipidų emulsijoje ir aminorūgščių tirpale) / Fosfāti (devums no lipidu emulsijas un aminokābju šķīduma) / Fosfaat (kokku rasvemulsioonis ja aminohappelahuses)	25 mmol
Cinko / Cinks / Tsink	0,08 mmol
Sulfatų / Sulfāti / Sulfaat	10 mmol
Chloridų / Hlorīdi / Kloriid	70 mmol
Acetatų / Acetāti / Atsetaat	209 mmol

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

Osmolalitate: aptuveni 1800 mosmol/kg ūdens
Osmolalitate: 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 (1970 ml) maišelio sudėtis

1. Aminorūgščių ir elektrolītų tirpalas: 14 g alanīno, 12 g arginīno, 11 g glicīno, 3 g histidīno, 5 g izoleucīno, 7,4 g leucīno, 6,6 g lizīno (acetāta pavidalū), 4,3 g metionīno, 5,1 g fenilalanīno, 11,2 g prolīno, 6,5 g serīno, 1 g taurīno, 4,4 g treonīno, 2 g triptofāno, 0,4 g tirozīno, 6,2 g valīno, 0,56 g kalcio chlorīdo (dihidrāta pavidalū), 4,2 g nātrio glicerofosfāto (hidrāta pavidalū), 1,2 g magnio sulfāto (heptahidrāta pavidalū), 4,5 g kalio chlorīdo, 3,4 g nātrio acetāto (trihidrāta pavidalū), 0,013 g cinko sulfāto (heptahidrāta pavidalū).

2. Gliukozēs 42 % tirpalas: 250 g gliukozēs (monohidrāta pavidalū).

3. Lipidų emulsija: rafinuo 22,5 g sojū aliejaus, 22,5 g vidutiniosios grandinēs triglicerīdū, 18,8 g rafinuo alyvuogū aliejaus, 11,3 g praturtintū omega-3 rūgštimis žuvū taukū.

Pagalbinēs medžiagos: glicerolis, išgryninti kiaušinio fosfolipidai, visų racematų alfa-tokoferolis, nātrio hidroksidas (pH koreguoti), nātrio oleatas, ledinē acto rūgštis (pH koreguoti), vandenilio chlorido rūgštis (pH koreguoti), injekcinis vanduo. Leisti j venā. Infuzuoti j centrīnē venā. Skirta tik vienkartinē infūzijai. Prieš vartojimą perskaitykite pakuotēs lapelį. Laikyti vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje. Prieš vartojimą trijų kamerų turinį reikia sumaišyti. Priedus būtina ruošti aseptiškai. Sumaišius kamerų turinį, preparatą būtina vartoti nedelsiant.

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

Nesuvartotą preparato likutį po infūzijas būtina išpilti.
Receptinis vaistas.

LT/1/08/1188/009

LV 3 kameru maiss (1970 ml) satur:

1. Aminokābju šķīdums ar elektrolītiem: alanīnu (Alaninum) 14,0 g, arginīnu (Argininum) 12,0 g, glicīnu (Glycinum) 11,0 g, histidīnu (Histidinum) 3,0 g, izoleicīnu (Isoleucinum) 5,0 g, leicīnu (Leucinum) 7,4 g, lizīnu (acetāta veidā) – (Lysinum) 6,6 g, metionīnu (Methioninum) 4,3 g, fenilalanīnu (Phenylalaninum) 5,1 g, prolīnu (Prolinum) 11,2 g, serīnu (Serinum) 6,5 g, taurīnu (Taurinum) 1,0 g, treonīnu (Threoninum) 4,4 g, triptofānu (Tryptophanum) 2,0 g, tirozīnu (Tyrosinum) 0,40 g, valīnu (Valinum) 6,2 g, kalcija hlorīdu (dihidrāta veidā) – (Calcii chloridum) 0,56 g, nātrija glicerofosfātu (hidrāta veidā) – (Natrii glycerophosphas) 4,2 g, magnija sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Magnesii sulfas) 1,2 g, kālija hlorīdu (Kalii chloridum) 4,5 g, nātrija acetātu (trihidrāta veidā) – (Natrii acetat) 3,4 g, cinka sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Zinci sulfas) 0,013 g.

2. Gliukozi 42%: gliukozi (monohidrāta veidā) – (Glucosum monohydratum) 250 g.

3. Lipīdu emulsiju: sojas eļļu, attīrītu (Soiae oleum raffinatum) 22,5 g, triglicerīdus, vidējas virknes (Triglycerida saturata media) 22,5 g, olīveļļu attīrītu (Olivae oleum raffinatum) 18,8 g, zivju eļļu, bagātinātu ar omega-3-taukskābēm (Piscis oleum omega-3-acidus abundans) 11,3 g.

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 samaiššanas šķīdums jāizlieto nekavējoties.

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

Jebkuru pēc infūzijas neizlietu emulsiju jāizlej. Receptu zāles.

08-0181

EE Kolmekambriļine kott (1970 ml) sisaldab:

1. Aminohappelahus elektrolūtidēga: Alanīn 14,0 g, arginīn 12,0 g, glūtsīn 11,0 g, histidīn 3,0 g, isoleutsīn 5,0 g, leutsīn 7,4 g, lūsiin (atsetaādina) 6,6 g, metioniin 4,3 g, fenūlalanīn 5,1 g, prolīn 11,2 g, seriin 6,5 g, tauriin 1,0 g, treoniin 4,4 g, trūptofaan 2,0 g, tūrosiin 0,40 g, valiin 6,2 g, kaltsiumkloriid (dihūdraadina) 0,56 g, naatriumglūterofosfaat (hūdraadina) 4,2 g, magneesiumsulfaat (heptahūdraadina) 1,2 g, kaaliumkloriid 4,5 g, naatriumatsetaat (trihūdraadina) 3,4 g, tsinksulfaat (heptahūdraadina) 0,013 g.

2. Gliukoos 42 %: Glūkoos (monohūdraadina) 250 g.

3. Rasvemulsioon: Puhastatud sojaoaļi 22,5 g, keskmise ahelaga triglūteriidid 22,5 g, puhastatud oliivoli 18,8 g, kalaļi rikastatud oomega-3-hapetega 11,3 g.

Abiained: Glūterool, puhastatud muna fosfolipiidi, all-rac-alfatokoferool, naatriumhūdroksiid (pH regulēerimiseks), naatriumoleaat, jāā-āādikhape (pH regulēerimiseks), vesinikkloriidhape (pH regulēerimiseks), sūstevesi.

Intravenoosne, infusioon tsentraalsesse 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. Parast kokkusegamist tuleb ravim kohe āra kasutada.

Hoida temperatuuril kuni 25°C. Mitte lasta külmuda. Hoida kattekotis.

Kõik pärast infusiooni alles jäänud jäägid tuleb āra visata. Retseptiravim.

Mūūgila nr: 586308



ADDITIVE PORT



Approx.
1500

1000

750

500



INFUSION PORT

Variable data:

Lot:
EXP:

339 291

SmofKabiven Central 2200 kcal

CENTRAL

infuzinē emulsija / emulsija infūzijām /
infusiooniemulsioon

4 x 1970 ml

83 19 03 -780

LT Triju kameru (1970 ml) maišēlio sudētis

1. Aminorūgšči ir elektrolītu tirpalas: 14 g alanīna, 12 g arginīna, 11 g glicīna, 3 g histidīna, 5 g izoleucīna, 7,4 g leucīna, 6,6 g lizīna (acetāta pavidalu), 4,3 g metionīna, 5,1 g fenilalanīna, 11,2 g prolīna, 6,5 g serīna, 1 g taurīna, 4,4 g treonīna, 2 g triptofāna, 0,4 g tirozīna, 6,2 g valīna, 0,56 g kalciāna hlorīda (dihidrāta pavidalu), 4,2 g nātrija glicerofosfāta (hidrāta pavidalu), 1,2 g magniāna sulfāta (heptahidrāta pavidalu), 4,5 g kalciāna hlorīda, 3,4 g nātrija acetāta (trihidrāta pavidalu), 0,013 g cinka sulfāta (heptahidrāta pavidalu).
2. Gliukozēs 42 % tirpalas: 250 g gliukozēs (monohidrāta pavidalu).
3. Lipīdu emulsija: 22,5 g rafinēto soju aliejaus, 22,5 g vidutinēs grandinēs triglicerīdu, 18,8 g rafinēto alieju aliejaus, 11,3 g praturtintu omega-3 rūgštinu žuvu tauku.

Atitinka: 100 g aminorūgšči, 16 g azota, 250 g angliavandeni (bevdandenēs gliukozēs), 75 g lipīdu.

Elektrolītu: 80 mmol nātrija, 60 mmol kalciāna, 10 mmol magniāna, 5 mmol kalciāna, 25 mmol fosfātu (fosfāti, kuri ir lipīdu emulsijojē ir aminorūgšči tirpale), 0,08 mmol cinka, 10 mmol sulfātu, 70 mmol hlorīdu, 209 mmol acetātu.

Bendrais enerģijas kiekis ir mazdaug 2200 kcal. Enerģijas kiekis be baltymu ir mazdaug 1800 kcal. Osmolališkums ir mazdaug 1800 mosmol/kg vandens. Osmolališkums ir mazdaug 1500 mosmol/l. pH ir mazdaug 5,6. Pagalbinēs medžiagas: glicerols, išgryniti kiaušini fosfolipīdi, visu racematu alfa-tokoferols, nātrija hidroksīds (pH koreguoti), nātrija oleāts, ledinē acto rūgštis (pH koreguoti), vandenili hlorīda rūgštis (pH koreguoti), injekcinis vanduo.

Leisti j venā. Infuzuoti j centrīnē venā. Skirta tik vienkartinē infūzijai. Prieš vartojimā perskaitykite pakotēs lapelē. Laikyti vaikams nepastebimojē ir nepasiekimojē vietojē. Prieš vartojimā triju kameru turinį reikia sumaišyti. Priedus būtina ruošti aseptiškai. Sumaišius kameru turinį, preparatā būtina vartoti nedelsiant. Laikyti maišelyje su apvalku. Laikyti ne aukštesnējē kaip 25 °C temperatūrojē. Negalima užšaldyti. Nesuvarotā preparato likutj po infūzijos būtina išplinti. Receptinis vaistas.
LT/1/08/1188/009

LV 3 kameru maiss (1970 ml) satur:

1. Aminokābju šķīdums ar elektrolītiem: alanīnu (Alaninum) 14,0 g, arginīnu (Argininum) 12,0 g, glicīnu (Glycinum) 11,0 g, histidīnu (Histidinum) 3,0 g, izoleicīnu (Isoleucinum) 5,0 g, leicīnu (Leucinum) 7,4 g, lizīnu (acetāta veidā) – (Lysinum) 6,6 g, metionīnu (Methioninum) 4,3 g, fenilalanīnu (Phenylalaninum) 5,1 g, prolīnu (Prolinum) 11,2 g, serīnu (Serinum) 6,5 g, taurīnu (Taurinum) 1,0 g, treonīnu (Threoninum) 4,4 g, triptofānu (Tryptophanum) 2,0 g, tirozīnu (Tyrosinum) 0,40 g, valīnu (Valinum) 6,2 g, kalciāna hlorīdu (dihidrāta veidā) – (Calcii chloridum) 0,56 g, nātrija glicerofosfātu (hidrāta veidā) – (Natrii glycerophosphas) 4,2 g, magniāna sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Magnesii sulfas) 1,2 g, kalciāna hlorīdu (Kalii chloridum) 4,5 g, nātrija acetātu (trihidrāta veidā) – (Natrii acetat) 3,4 g, cinka sulfātu (heptahidrāta veidā) – (Zinci sulfas) 0,013 g.
2. Gliukozi 42% gliukozi (monohidrāta veidā) – (Glucosum monohydratum) 250 g.
3. Lipīdu emulsiju: sojas eļļu, attīrītu (Soiae oleum raffinatum) 22,5 g, triglicerīdus, vidējas virknes (Triglycerida saturata media) 22,5 g, olīveļļu attīrītu (Olivae oleum raffinatum) 18,8 g, zivju eļļu, bagātinātu ar omega-3-taukskābēm (Piscis oleum omega-3-acidus abundans) 11,3 g.

Tas atbilst: aminokābēs 100,0 g, slāpekli 16,0 g, ogļhidrāti – 250 g, lipīdi – 75 g. Elektrolīti: nātrijs – 80 mmol, kalcijs – 60 mmol, magnijs – 10 mmol, kalcijs – 5,0 mmol, fosfāti (devums no lipīdu emulsijas un aminokābju šķīduma) – 25 mmol, cinks – 0,08 mmol, sulfāti – 10 mmol, hlorīdi – 70 mmol, acetāti – 209 mmol.

Kopējais enerģijas daudzums: aptuveni 2200 kcal. Neproteīnu enerģijas daudzums: aptuveni 1800 kcal.

Osmolalitate: aptuveni 1800 mosmol/kg ūdens. Osmolalitate: 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 venā. 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 samaisīšanas šķīdums jāizlieto nekavējoties. Uzglabāt temperatūrā līdz 25°C.

Nesasadēt. Uzglabāt ārējā iepakojumā. Jēbkuru pēc infūzijas neizlietotu emulsiju jāizlej. Receptu zāles.

08-0181

EE Kolmekambriļine kott (1970 ml) sisaldab:

1. Aminohappelāhus elektrolītiudega: Alanīn 14,0 g, arginīn 12,0 g, glūtsiin 11,0 g, histidīn 3,0 g, isoleutsiin 5,0 g, leutsiin 7,4 g, lūsiin (atsetaādina) 6,6 g, metioniin 4,3 g, fenūūalāniin 5,1 g, prolīin 11,2 g, seriin 6,5 g, tauriin 1,0 g, treoniin 4,4 g, trūptofaan 2,0 g, tūrosiin 0,40 g, valiin 6,2 g, kaltsiumkloriid (dihūdraadina) 0,56 g, naatriumglūtserofosfaat (hūdraadina) 4,2 g, magneesiumsulfaat (heptahūdraadina) 1,2 g, kaaliumkloriid 4,5 g, naatriumatsetaat (trihūdraadina) 3,4 g, tsinksulfaat (heptahūdraadina) 0,013 g.
2. Glūkoos 42 %: Glūkoos (monohūdraadina) 250 g.
3. Rasvemulsioon: Puhastatud sojaoaōli 22,5 g, keskmise ahelaga triglūtseriidid 22,5 g, puhastatud oliiviōli 18,8 g, kalaōli rikastatud oomega-3-hapetega 11,3 g.

Vastab: Aminohapped 100 g, lāmmastik 16 g, sūsviesikud (glūkoos, veevaba) 250 g, lipiidid 75 g. Elektrolūūdid; naatrium 80 mmol, kaalium 60 mmol, magneesium 10 mmol, kaltsium 5,0 mmol, fosfaat (kokku rasvemulsioonis ja aminohappelāhuses) 25 mmol, tsink 0,08 mmol, sulfaat 10 mmol, kloriid 70 mmol, atsetaat 209 mmol.

Energia sisaldus kokku ligikādu 2200 kcal. Energia sisaldus mittevālgulīne ligikādu 1800 kcal. Osmolaalsus: ligikādu 1800 mosmol/kg vee kohta. Osmolaarsus: ligikādu 1500 mosmol/l. pH: ligikādu 5,6.

Abiained: Glūtserool, puhastatud muna fosfolipiīdid, all-rac-alfatokoferool, naatriumhūdroksiid (pH regulēerimiseks), naatriumoleaat, jāā-āādikhāpe (pH regulēerimiseks), vesinikkloriidhāpe (pH regulēerimiseks), sūstevesi.

Intravenoosne, infusioon tsentraalsesse veeni. Ainult ūhekordseks infusiooniks. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kāttesaamatus kohas. Kolme eraldi kambri sisu tuleb enne kasutamist kokku segada. Lisandid tuleb līsada aseptiiselt. Pārst kokkusegamist tuleb ravim kohe āra kasutada. Hoida temperatūrii kuni 25°C. Mitte lasta kūlmuda. Hoida kattekotis. Kōik pārst infusiooni alles jāānūd jāāgid tuleb āra visata. Retseptiravim.

Mūūgiloa nr: 586308

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



SmofKabiven Central 2200 kcal

infuzinē emulsija / emulsija infūzijām /
infusiooniemulsioon

4 x 1970 ml

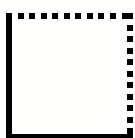
Lot: 10XX1234
EXP: 01/2012

X1234567L



7 340022 100917

450266 / 07



300000000