

Elektrolyty:	1000 ml	2000 ml
Sodík	37,2 mmol	74,4 mmol
Draslík	25,0 mmol	50,0 mmol
Vápník	3,6 mmol	7,2 mmol
Hořčík	5,7 mmol	11,4 mmol
Chlorid	35,5 mmol	71,0 mmol
Fosfát	20,0 mmol	40,0 mmol
Acetát	22,9 mmol	45,8 mmol

	1000 ml	2000 ml
Obsah aminokyselin	48 g	96 g
Obsah dusíku	6,8 g	13,6 g
Obsah sacharidů	150 g	300 g

	1000 ml	2000 ml
Energie ve formě aminokyselin [kJ (kcal)]	803 (192)	1607 (384)
Energie ve formě sacharidů [kJ (kcal)]	2510 (600)	5021 (1200)
Celková energie [kJ (kcal)]	3313 (792)	6628 (1584)
Teoretická osmolarita [mOsm/l]	1400	1400
pH	4,8 – 6,0	4,8 – 6,0

Jak přípravek Nutriflex plus vypadá a co obsahuje toto balení

Tento léčivý přípravek je infuzní roztok, tzn. je podáván malou hadičkou do žíly.

Přípravek Nutriflex plus je obsažen v infuzním vaku se dvěma komorami. Spodní komora obsahuje glukózu, zatímco horní komora obsahuje roztok aminokyselin. Roztok glukózy a aminokyselin je čirý, bezbarvý nebo lehce nažloutlý.

Přípravek je dodáván ve dvoukomorových plastových vácích obsahujících:

- 1000 ml (400 ml roztoku aminokyselin + 600 ml roztoku glukózy)
- 2000 ml (800 ml roztoku aminokyselin + 1200 ml roztoku glukózy)

Velikost balení: 5 x 1000 ml, 5 x 2000 ml

Na trhu nemusí být všechny velikosti balení.

Držitel rozhodnutí o registraci a výrobce

B. Braun Melsungen AG *Poštovní adresa*
 Carl-Braun-Str. 1 34209 Melsungen, Německo
 34212 Melsungen
 Německo

Tel: +49-5661-71-0
 Fax: +49-5661-71-4567

Výrobce

B. Braun Melsungen AG
 Am Schwerzelshof 1
 34212 Melsungen
 Německo

Tato příbalová informace byla naposledy revidována 18. 11. 2024.

Následující informace jsou určeny pouze pro zdravotnické pracovníky:

Před infuzí je nutné nechat zahřát infuzní roztok na pokojovou teplotu.

Použitelný je pouze úplně čirý roztok v nepoškozeném obalu. Zbýlý roztok po infuzi se nemá nikdy uchovávat pro další použití.

Příprava smíšeného roztoku:

Bezprostředně před podáním je nutné otevřít svar mezi oběma komorami, čímž dojde k aseptickému smísení jejich obsahů.

Vyjměte vak z ochranného obalu a proveďte následující:

- Rozložte vak a položte ho na tvrdou podložku
- Otevřete svar přepážky mezi oběma komorami tlakem oběma rukama na jednu z komor
- Krátce smíchejte dohromady oba obsahy komor.

K přimísení doplňků k přípravku Nutriflex plus je určen přídatný port.

Při mísení s ostatními roztoky nebo tukovými emulzemi musí být dodrženy přísné aseptické podmínky. Tukové emulze mohou být snadno přimíseny prostřednictvím zvláštního převodního setu.

Maximální rychlost infuze:

Maximální rychlost infuze pro dospělé, děti a dospívající ve věku 2 až 17 let je 1,6 ml na kg těl. hmotnosti za hodinu.

Uchovávání po smísení obsahů

Přípravek Nutriflex plus by měl být podán okamžitě po smísení dvou roztoků. Pokud však nemůže být podán okamžitě, může být uchováván až 7 dnů při pokojové teplotě nebo až 14 dnů při uchovávání v chladničce při teplotě 2–8 °C (včetně doby podání). Částečně použitý roztok nesmí být uchováván pro pozdější použití.

Z mikrobiologického hlediska, pokud způsob otevření před použitím nevyloučí riziko mikrobiologické kontaminace, má být přípravek použit okamžitě. Není-li použit okamžitě, doba a podmínky uchovávání přípravku po otevření před použitím jsou v odpovědnosti uživatele.

B | BRAUN

B. Braun Melsungen AG
 34209 Melsungen
 Německo