

GB M

balance 1.5% glucose, 1.25 mmol/l calcium

Solution for peritoneal dialysis

1 litre of ready-to-use solution contains:

Calcium chloride dihydrate	0,1838 g
Sodium chloride	5,640 g
Sodium (S)-lactate solution (sodium (S)-lactate)	7,85 g (3,925 g)
Magnesium chloride hexahydrate	0,1017 g
Glucose monohydrate (anhydrous glucose)	16,5 g (15,0 g)

Water for injections, hydrochloric acid, sodium hydroxide, sodium hydrogen carbonate

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Double chamber bag

Sterile and free from bacterial endotoxins. Do not use unless solution is clear and container undamaged. For intraperitoneal use only. Solution is not to be used for intravenous infusion. Use as directed by your doctor. For single use only. Any unused portion of the solution is to be discarded. Do not store below 4 °C. Do not use before the two solutions have been mixed. The ready-to-use solution must be used within 24 hours after mixing. Read the package leaflet before use. Keep out of the sight and reach of children.

Distributed in the UK by: Fresenius Medical Care (UK) Ltd, Tel: 0044 (0)1623 445100. PL: 13689/0011 [POM]. For Malta: MAN: MA514/00201 [POM]

E

balance 1,5% glucosa, 1,25 mmol/l de calcio

Solución para diálisis peritoneal

1 litro de la solución lista para su uso contiene:

Cloruro de calcio dihidrato	0,1838 g
Cloruro de sodio	5,640 g
Solución de (S)-lactato de sodio ((S)-lactato de sodio)	7,85 g (3,925 g)
Cloruro de magnesio hexahidrato	0,1017 g
Glucosa monohidrato (glucosa anhidra)	16,5 g (15,0 g)

Agua para preparaciones inyectables, ácido clorhídrico, hidróxido de sodio, bicarbonato de sodio

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Bolsa de doble cámara

Estéril y libre de endotoxinas bacterianas. No utilizar a no ser que la solución sea transparente y el envase esté intacto. Sólo para uso intraperitoneal. A solución no debe utilizarse para perfusión intravenosa. Utilizar siguiendo las indicaciones de su médico. Para un solo uso. Cualquier resto de la solución sin utilizar debe desecharse. No conservar a temperatura inferior a 4 °C. Utilizar solamente después de haber mezclado las dos soluciones. La solución lista para el uso debe utilizarse durante las 24 horas posteriores a la mezcla. Leer el prospecto antes de utilizar este medicamento. Mantener fuera de la vista y del alcance de los niños. Representante local: Fresenius Medical Care España S.A., C/ Ronda de Poniente, 8, planta baja, Parque Empresarial Euronova, 28760 Tres Cantos (Madrid), España.

MEDICAMENTO SUJETO A PRESCRIPCIÓN MÉDICA. Uso hospitalario. N° Registro: 64.983

P

balance 1,5% glucose, 1,25 mmol/l de cálcio

Solução para diálise peritoneal

1 litro de solução pronta a usar contém:

Cloreto de cálcio dihidratado	0,1838 g
Cloreto de sódio	5,640 g
Solução de (S)-lactato de sódio ((S)-lactato de sódio)	7,85 g (3,925 g)
Cloreto de magnésio hexahidratado	0,1017 g
Glucose monohidratada (glucose anidra)	16,5 g (15,0 g)

Água para preparações injetáveis, ácido clorídrico, hidróxido de sódio, bicarbonato de sódio

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Saco de compartimento duplo

Estéril e isento de endotoxinas bacterianas. Só utilizar se a solução estiver limpa e o saco intacto. Apenas para uso intraperitoneal. A solução não pode ser usada para infusão intravenosa. Utilizar segundo indicado pelo seu médico. Para uma única utilização. A solução que não for utilizada deve ser rejeitada. Não conservar abaixo de 4 °C. Não usar antes de ter misturado as duas soluções. A solução pronta a usar deve ser utilizada no prazo de 24 horas após realizada a mistura. Consultar o folheto informativo antes de utilizar. Manter fora da vista e do alcance das crianças. Representante local do titular da autorização de introdução no mercado: Fresenius Medical Care Portugal, S.A., Tel: + 351217501100. Medicamento sujeito a receita médica restrita. N° de registo: 4075487

GR CY

balance 1.5% γλυκόζη, 1.25 mmol/l ασβέστιο

Διάλυμα περιτοναϊκής διαπίδυσης (κλάρωση)

Ένα λίτρο έτοιμο προς χρήση διαλύματος, περιέχει:

Χλωριούχο ασβέστιο διυδρικό	0,1838 g
Χλωριούχο νάτριο	5,640 g
Λύλυμα (S)-γλακτικού νατρίου ((S)-γλακτικό νάτριο)	7,85 g (3,925 g)
Χλωριούχο μαγνήσιο εξαυδρικό	0,1017 g
Μονοϋδρική γλυκόζη (μονοϋδρική γλυκόζη)	16,5 g (15,0 g)

Υδρω για ενέσεις, υδροχλωρικό οξύ, υδροξείδιο νατρίου, όξινο ανθρακικό νάτριο

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Γλυκ.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Σάκος δύο διαμερισμάτων

Αποστειρωμένο και ελεύθερο βακτηριακών ενδοτοξινών. Μην χρησιμοποιείτε παρά μόνο εάν το διάλυμα είναι διαυγές και ο περιεχτής ανέπαφος. Μόνο για ενδοπεριτοναϊκή χρήση. Το διάλυμα αυτό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για ενδοφλέβια έγχυση. Χρησιμοποιείτε σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού σας. Για μία και μόνο χρήση. Οποιοδήποτε χρησιμοποιηθεί ποσότητα διαλύματος πρέπει να απορριπτείται. Μην αποθηκεύετε κάτω από 4 °C. Μην χρησιμοποιείτε εάν δεν έχουν αναμιχθεί και τα δύο διαλύματα. Το έτοιμο προς χρήση διάλυμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 24 ωρών μετά την ανάμειξη. Διαβάστε το φύλλο οδηγιών πριν από τη χρήση. Να φυλάσσεται σε θέση την οποία δεν βλέπουν και δεν προσεγγίζουν τα παιδιά. Τοπικός αντιπροσωπός για την Ελλάδα: Medicorine SA, Τηλ. 210-2837640. Αριθμός Έγκρισης: 91457/07-12-2016. Με περιορισμένη ιατρική συνταγή: μόνο για νοσοκομειακή χρήση. Τοπικός αντιπροσωπός για την Κύπρο: Pap Medical Ltd, Τηλ. +357-25 340454. Με ιατρική συνταγή. Αριθμός Άδειας Κυκλοφορίας: 20162

F

Neutravera glucose 1,5%, calcium 1,25 mmol/l

Solution pour dialyse peritoneale

Un litre de solution prête à l'emploi contient :

Chlorure de calcium dihydrate	0,1838 g
Chlorure de sodium	5,640 g
Solution de (S)-lactate de sodium ((S)-γλακτικό νάτριο)	7,85 g (3,925 g)
Chlorure de magnésium hexahydraté	0,1017 g
Glucose monohydraté (glucose anhydre)	16,5 g (15,0 g)

Eau pour préparations injectables, acide chlorhydrique, hydroxyde de sodium, bicarbonate de sodium

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Poche bi-compartimentée

Sterile et exempte d'endotoxines bactériennes. Utiliser uniquement si la solution est limpide et l'emballage intact. Pour utilisation intrapéritoneale seulement. La solution ne doit pas être utilisée en perfusion intraveineuse. Utiliser selon la prescription de votre médecin. Pour usage unique seulement. Les quantités de solution non utilisées doivent être jetées. Ne pas conserver à une température inférieure à 4 °C. Ne pas utiliser avant d'avoir mélangé les deux solutions. La solution prête à l'emploi doit être utilisée dans un délai de 24 heures après mélange. Lire la notice avant utilisation. Tenir hors de la vue et de la portée des enfants. Exploitant: Fresenius Medical Care France, Parc Médicis, 47 avenue des Pépinières, 94 832 Fresnes Cedex, France. Médicament autorisé N° : 340093606119.

I

balance 1,5% glucosio, 1,25 mmol/l calcio

soluzione per dialisi peritoneale

1 litro di soluzione pronta all'uso contiene:

Calcio cloruro diidrato	0,1838 g
Sodio cloruro	5,640 g
Soluzione di sodio (S)-lattato (sodio (S)-lattato)	7,85 g (3,925 g)
Magnesio cloruro esaidrato	0,1017 g
Glucosio monoidrato (glucosio anidro)	16,5 g (15,0 g)

Acqua per preparazioni iniettabili, acido cloridrico, sodio idrossido, sodio idrogeno carbonato

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Sacca a doppia camera

Sterile e priva di endotossine batteriche. Non utilizzare se la soluzione non è limpida e se il contenitore è danneggiato. Solo per uso intraperitoneale. La soluzione non deve essere utilizzata per infusione endovenosa. Utilizzare secondo l'indicazione del medico. Monouso. Ogni porzione non utilizzata di soluzione deve essere smaltita. Non conservare a temperatura inferiore a 4 °C. Non utilizzare prima di aver miscelato le due soluzioni. La soluzione pronta all'uso deve essere utilizzata entro 24 ore dopo la miscelazione. Leggere il foglio illustrativo prima dell'uso. Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

LV

balance 1,5% glikoze, 1,25 mmol/l kalcijs

Šķīdums peritoneālai dialīzei

1 litrs lietošanai sagatavotā šķīduma satur:

Kalcija hlorīda dihidrāts (Calcii chloridum dihydricum)	0,1838 g
Nātrija hlorīds (Natrii chloridum)	5,640 g
Nātrija (S)-laktāta šķīdums (Natrii (S)-lactatis solutio)	7,85 g (3,925 g)
Magnija hlorīda heksahidrāts (Magnesii chloridum hexahydricum)	0,1017 g
Glikozes monohidrāts (Glucosum monohydricum)	16,5 g (15,0 g)

Udens injekcijām, sālskābe, nātrija hidroksīds, nātrija hidroģenkarbonāts

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Glikoze: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Maiss ar diviem nodalījumiem

Sterils un nesatur baktēriju endotoksīnus. Lietot tikai tad, ja šķīdums ir dzīrs un iepakojums ir ne bojāts. Tikai intraperitoneālai lietošanai. Šķīdumu nedrīkst lietot intravenozām infūzijām. Lietot kā norādījis ārsts. Tikai vienreizējai lietošanai. Jebkurš nelietotais šķīdums ir jāizmet. Uzglabāt temperatūrā virs 4 °C. Nelietot pirms abi šķīdumi nav sajaukti. Lietošanai sagatavoto šķīdumu izlietot 24 stundu laikā pēc sajaukšanas. Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju. Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā. Pāršāvniece: SIA „Baltijas Dialīzes Serviss”, Tārunis: +371 67 615 651 Receptu zāles. Reģ. nr.: 06-0070

LT

balance 1,5% gliukožės, 1,25 mmol/l kalcio

1 litre paruoštos vartoti tirpalo yra:

Kalcio chlorido dihidrato	0,1838 g
Natrio chlorido	5,640 g
Natrio (S)-laktato tirpalas (natrio (S)-laktato)	7,85 g (3,925 g)
Magnio chlorido heksahidrato	0,1017 g
Gliukožės monohidrato (beveandenės gliukožės)	16,5 g (15,0 g)

Injekcinis vanduo, vandenilio chlorido rūgštis, natrio hidroksidas, natrio-vandenilio karbonatas

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gliuk.: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Dvieji kamerų maišelis

Steriline ir bakterijaalsete endotoksiniu vata. Kasutada vaid siis, kui dialiizsahus on läbipaistev ning pakend rikkumata. Ainult intraperitoneaalseks kasutamiseks. Lahust ei tohi kasutada intravenoosseks infusiooniks. Kasutada vastavalt arsti poolt antud juhisele. Ainult ühekordses kasutamiseks. Kasutamata jäanud lahust tuleb hävitada. Mitte hoida temperatuuril alla 4 °C. Ravimit ei tohi kasutada enne kahe lahuse kokku segamist. Vajmsiahust tuleb ära kasutada 24 tunni jooksul pärast kokku segamist. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas. Retseptravim. Müüglõa nr: 511706

EST

balance 1,5% gliukoos, 1,25 mmol/l kaltsium

1 liiter kasutusvalmis lahust sisaldab:

Kaltsiumkloriidihüdraat	0,1838 g
Naatriumkloriid	5,640 g
Naatrium (S)-laktatahust (naatrium (S)-laktaat)	7,85 g (3,925 g)
Magnesiumkloriidheksahüdraat	0,1017 g
Gliukoosmonohüdraat (veevaba gliukoos)	16,5 g (15,0 g)

Süstevesi, vesinikkloriidhape, naatriumhüdrosiid, naatriumvesinikkarbonaat

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l; Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gliukoos: 83,2 mmol/l, pH = 7,0

Kahekambiline kott

Steriline ja bakteriaalsete endotoksiinide vaba. Kasutada vaid siis, kui dialüüsilahus on läbipaistev ning pakend rikkumata. Ainult intraperitoneaalseks kasutamiseks. Lahust ei tohi kasutada intravenoosseks infusiooniks. Kasutada vastavalt arsti poolt antud juhisele. Ainult ühekordses kasutamiseks. Kasutamata jäanud lahust tuleb hävitada. Mitte hoida temperatuuril alla 4 °C. Ravimit ei tohi kasutada enne kahe lahuse kokku segamist. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas. Retseptravim. Müüglõa nr: 511706

stay•safe®

balance

1.5% Glucose

1.25 mmol/l Calcium

Ca ²⁺	1.25	mmol/l	2000 ml x 4
Na ⁺	134	mmol/l	
Mg ²⁺	0.5	mmol/l	
Cl ⁻	100.5	mmol/l	
Gluc.	83.2	mmol/l	
pH ≈ 7.0			
(S)-Lactate/ (S)-Lactato/ (S)-Γολακτωϊκό/ S-Lactate/ (S)-Lattato/ (S)-Laktäts/ (S)-laktato/ (S)-laktaat: 35 mmol/l			
Theor. osmolar/ Osmolar, teor./ Osmol. teor./ Osmol, théor./ Teor. osmolar/ Teor. osmolar/ Teor. osmolar: 356 mOsm/l			

0891489/02 GB/EP/GR/FI/IL/IT/ES

EXP/ CAD/ Scad./ Derigs lidz/ Tinka iki:

Lot/ Lote/ Lotto/ Sérja/ Serija:

balance 1.5% Glucose 1.25 mmol/l Calcium 2000 ml x 4 stay•safe® Ref F0007855



Marketing Authorisation Holder/ Titular de la autorización de comercialización/ Titular da Autorização de Introdução no Mercado/ Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας/ Titulaire/ Registrācijas apliecināšanas īpašnieks/ Regiistruojo pavadināmas/ Müüglõlo hoidja: Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Eise-Kröner-Str. 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., Germany/ Alemanha/ Allemgne/ Vācija/ Vokietija/ Saksamaa

	Kunde: Fresenius Medical Care Client:	Farben/ Colours	Version/Datum: Proof-Sheet Nr./Date:	Freigabevermerk: Release note
August Faller KG Güldenhausen 22 D-79650 Schopfheim Tel.: 07622-66 69 89-0 info@august-faller.de	Artikel: 0891489/02 Article No.:		1. 22.05.19 H.Ziik 2. 09.06.20 H.Ziik 3. - 4. - 5. - 6. - 7. - 8. - 9. - 10. -	<input type="checkbox"/> Druckreif/ Released for printing <input type="checkbox"/> Text <input type="checkbox"/> Machart <input type="checkbox"/> Größe <input type="checkbox"/> Farbaufteilung <input type="checkbox"/> Lackfeld <input type="checkbox"/> Lack-Vollflächig <input type="checkbox"/> Nach Korrektur druckreif Released for printing after correction <input type="checkbox"/> Neue Korrekturvorfage New proof
Produkt: balance LC3 1,5% Glucose, 1,25 Ca stay.safe 4x2000 ml (BS) Product:	Format: 130,0 x 530,0 x 2,0 Size:		Geprüft: Audited / Verifié:	Datum/ Unterschrift: Date / Signature:
ZDB-Nr.: 20104661-02 KAUF-Nr.: 40235417-20	Außen: <input checked="" type="checkbox"/> Kopf voraus <input type="checkbox"/> Fuß voraus <input type="checkbox"/> Anfang voraus <input type="checkbox"/> Ende voraus <input checked="" type="checkbox"/>			
Innen: <input type="checkbox"/> Kopf voraus <input type="checkbox"/> Fuß voraus <input type="checkbox"/> Anfang voraus <input type="checkbox"/> Ende voraus <input type="checkbox"/>	Ausdruck ist nicht farbeverbindlich This color proof is not colorbinding			

This proof has been prepared with great care and has been cross checked internally. Any changes in print file comes with a risk. We therefore kindly ask that the proof is reviewed thoroughly. August Faller KG assumes no responsibility for any errors discovered after approval.

GB M

balance 1.5% glucose, 1.25 mmol/l calcium
Solution for peritoneal dialysis
1 litre of ready-to-use solution contains:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Calcium chloride dihydrate, Sodium chloride, Sodium (S)-lactate solution, Magnesium chloride hexahydrate, Glucose monohydrate, Water for injections, Calcium, Chloride, and Bicarbonate concentrations.

Sterile and free from bacterial endotoxins. Do not use unless solution is clear and container undamaged. For intraperitoneal use only. Solution is not to be used for intravenous infusion.

E

balance 1,5% glucosa, 1,25 mmol/l de calcio
Solución para diálisis peritoneal
1 litro de la solución lista para su uso contiene:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Cloruro de calcio dihidrato, Cloruro de sodio, Solución de (S)-lactato de sodio, Cloruro de magnesio hexahidrato, Glucosa monohidrato, Agua para preparaciones inyectables, Calcio, Sodio, Bicarbonato de sodio, and pH.

Estéril y libre de endotoxinas bacterianas. No utilizar a no ser que la solución sea transparente y el envase esté intacto. Solo para uso intraperitoneal. A solución não pode ser usada para infusão intravenosa.

P

balance 1,5% glucose, 1,25 mmol/l de cálcio
Solução para diálise peritoneal
1 litro de solução pronta a usar contém:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Cloreto de cálcio dihidratado, Cloreto de sódio, Solução (S)-lactato de sódio, Cloreto de magnésio hexahidratado, Glucose monohidratada, Água para preparações injetáveis, Cálcio, Sódio, Bicarbonato de sódio, and pH.

Estéril e isento de endotoxinas bacterianas. Só utilizar se a solução estiver limpa e o saco intacto. Apenas para uso intraperitoneal. A solução não pode ser usada para infusão intravenosa.

GR CY

balance 1.5% γλυκόζη, 1.25 mmol/l ασβέστιο
Διάλυμα περιτοναϊκής διαλύσεως (κλάρωση)
Ένα λίτρο έτοιμο προς χρήση διαλύματος, περιέχει:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Χλωριούχο ασβέστιο διδρόκιο, Χλωριούχο νάτριο, Διάλυμα (S)-γαλακτικού νατρίου, Χλωριούχο μαγνήσιο εξαδρόκιο, Γλυκόζη μονοϋδράτη, Άδωμο για παρασκευές ενέσιμες, Κάλιο, Νάτριο, Βicarbonato de sodio, and pH.

Αποστειρωμένο και ελεύθερο βακτηριακών ενδοτοξινών. Μην χρησιμοποιείτε παρά μόνο εάν το διάλυμα είναι άοσφο και ο περιέκτης ανέπαφος. Μόνο για ενδοπεριτοναϊκή χρήση. Το διάλυμα αυτό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για ενδοφλέβια έγχυση.

F

Neutravera glucose 1,5%, calcium 1,25 mmol/l
Solution pour dialyse peritoneale
Un litre de solution prête à l'emploi contient :

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Chlorure de calcium dihydrate, Chlorure de sodium, Solution de S-lactate de sodium, Chlorure de magnesium hexahydrate, Glucose monohydrate, Eau pour préparations injectables, Calcium, Sodium, Bicarbonate de sodium, and pH.

Sterile et exempte d'endotoxines bactériennes. Utiliser uniquement si la solution est limpide et l'emballage intact. Pour utilisation intrapéritoneale seulement. La solution ne doit pas être utilisée en perfusion intraveineuse.

I

balance 1,5% glucosio, 1,25 mmol/l calcio
soluzione per dialisi peritoneale
1 litro di soluzione pronta all'uso contiene:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Calcio cloruro diidrato, Sodio cloruro, Soluzione di sodio (S)-lattato (sodio (S)-lattato), Magnesio cloruro esadidrato, Glucosio monoidrato (glucosio anidro), Acqua per preparazioni iniettabili, Calcio idrossido, sodio idrogeno carbonato, and pH.

Sterile e priva di endotossine batteriche. Non utilizzare se la soluzione non è limpida e se il contenitore è danneggiato. Solo per uso intraperitoneale. La soluzione non deve essere utilizzata per infusione endovenosa.

LV

balance 1,5% glikoze, 1,25 mmol/l kalcijs
Šķīdums peritoneālai dialīzei
1 litrs lietošanai sagatavotā šķīduma satur:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Kalcijs hlorīds dihidrāts, Nātrija hlorīds, Nātrija (S)-laktāta šķīdums, Magnēsijs hlorīds, Glukozes monohidrāts, Ūdens injekcijām, sālskābe, nātrija hidroksīds, nātrija hidroģenkarbonāts, and pH.

Steris un nesatur baktēriju endotoksīnus. Lietot tikai tad, ja šķīdums ir dzīrs un iepakojums ir nebojāts. Tikai intraperitoneālai lietošanai. Šķīdumu nedrīkst lietot intravenozām infūzijām.

LT

balance 1,5% gliukožės, 1,25 mmol/l kalcio
Šķīdums peritoneālai dialīzei
1 litrs paruoštos vartoti tirpalo yra:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Kalcijs chlorido dihidrato, Natrio chlorido, Natrio (S)-laktato tirpalas, Magnėsijs chlorido hexahidrato, Gliukoze monohidrato, Injekcinis vanduo, vandenilio chlorido rūgštis, natrio hidroksidas, natrio-vandenilio karbonatas, and pH.

Sterilis ir nepažeistas bakterinių endotoksinių. Vartoti tikai skaidrus nepažeistose pakuotėse esančius tirpalus. Leisti į pilvaplėvės ertmę. Tirpalas negali būti leidžiamas į veną.

EST

balance 1,5% glükooos, 1,25 mmol/l kaltsium
Pentoneaaldiälüslahus
1 liiter kasutusvalmis lahust sisaldab:

Table with 2 columns: Ingredient, Amount. Includes Kaltsiumkloriidihüdraat, Naatriumkloriid, Naatrium (S)-laktaatlahus, Magneesiumkloriidhexahüdraat, Glükosomonohüdraat, Süstevesi, vesinikloriidhappe, naatriumhüdrosiid, naatriumvesinikkarbonaat, and pH.

Steriline ja bakteriaalsete endotoksiinide vaba. Kasutada vaid siis, kui dialüüslahus on läbipaistev ning pakend rikkumata. Ainult intraperitoneaalseks kasutamiseks. Lahust ei tohi kasutada intravenoosseks infusiooniks.

balance 1.5% Glucose 1.25 mmol/l Calcium 2000 ml x 4 stay•safe® Ref F0007855



PC: 04046241110050
SN: 12345678901234



Marketing Authorisation Holder/ Titular de la autorización de comercialización/ Titular da Autorização de Introdução no Mercado/ Κάτοχος Άδείας Κυκλοφορίας/ Titulaire/ Registrācijas apliecinības īpašnieks/ Regiŝtruojojo pavadinimas/ Müüjgiõla hoidja: Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Eise-Kröner-Str. 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., Germany/ Alemanha/ Allemagne/ Vācija/ Vokietija/ Saksamaa



stay•safe®
balance
1.5% Glucose
1.25 mmol/l Calcium
2000 ml x 4
Ca2+ 1.25 mmol/l
Na+ 134 mmol/l
Mg2+ 0.5 mmol/l
Cl- 100.5 mmol/l
Gluc. 83.2 mmol/l
pH ≈ 7.0
(S)-Lactate/ (S)-Lactato/ (S)-Γαλακτικό/ S-Lactate/ (S)-Lattato/ (S)-Laktāts/ (S)-laktato/ (S)-laktaat: 35 mmol/l
Theor. osmolar./ Osmolar. teor./ Oeup. Osmolar./ Osmol. théor./ Osmolar. teor./ Teor. osmolar./ Teor. osmolaar.: 356 mOsm/l
EXP/ CAD/ Scad./ Derigs lidz/ Tinka iki: 03/2020
Lot/ Lote/ Lotto/ Sērija/ Serija: Y1LD123

Faller logo
August Faller KG
Güldenhausen 22
D-79650 Schopfheim
Tel.: 07622-66 69 89-0
info@august-faller.de
Kunde: Fresenius Medical Care
Artikel: 0891489/02
Produkt: balance LC3 1,5% Glucose, 1,25 Ca stay.safe 4x2000 ml (BS)
Format: 130,0 x 530,0 x 2,0
ZDB-Nr.: 20104661-02
KAUF-Nr.: 40235417-20
Farben/ Colours: Schwarz, PANTONE 122 C, PANTONE Cool Gray 6 C, PANTONE1797, BS-Lack, Kontur, Online-Druck
Version/Datum: 1. 22.05.19 H.Ziik, 2. 09.06.20 H.Ziik
Freigabevermerk: Druckreif/ Released for printing, Text, Machart, Größe, Farbaufteilung, Lackfeld, Lack-Vollflächig, Nach Korrektur druckreif, Neue Korrekturvorfage
Geprüft: Audited / Vérifié
Datum/ Unterschrift: Date / Signature

This proof has been prepared with great care and has been cross checked internally. Any changes in print file comes with a risk. We therefore kindly ask that the proof is reviewed thoroughly. August Faller KG assumes no responsibility for any errors discovered after approval.

Balance LC3 1,5% Glucose, 1,25 Ca stay.safe 4x2000 ml (BS)

Balance LC3 1,5% Glucose, 1,25 Ca stay.safe 4x2000 ml (BS)



PC: 04046241110050
SN: 12345678901234

03/2020
Y1LD123

Fresenius 530,0 x 130,0 x 2,0 mm BS400092830

balance 1.5% glucose, 1.25 mmol/l calcium

neutravera glucose 1,5% calcium 1,25 mmol/l

<p>August Faller KG Güldenhausen 22 D-79650 Schopfheim Tel.: 07622-66 69 89-0 info@august-faller.de</p>	<p>Kunde: Fresenius Medical Care</p>	<p>Farben / Colours</p> <ul style="list-style-type: none"> Schwarz PANTONE 122 C PANTONE Cool Gray 6 C PANTONE 1797 BS-Lack Kontur Online-Druck 	<p>Version/Datum: Proof-Sheet Nr./Date:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 22.05.19 H.Ziik 2. 09.06.20 H.Ziik 3. - 4. - 5. - 6. - 7. - 8. - 9. - 10. - 	<p>Freigabevermerk: Release note</p> <p><input type="checkbox"/> Druckreif/ Released for printing</p> <p><input type="checkbox"/> Text <input type="checkbox"/> Machart</p> <p><input type="checkbox"/> Größe <input type="checkbox"/> Farbaufteilung</p> <p><input type="checkbox"/> Lackfeld <input type="checkbox"/> Lack-Vollflächig</p> <p><input type="checkbox"/> Nach Korrektur druckreif Released for printing after correction</p> <p><input type="checkbox"/> Neue Korrekturvorfage New proof</p>
	<p>Artikel: 0891489/02</p> <p>Produkt: balance LC3 1,5% Glucose, 1,25 Ca stay.safe 4x2000 ml (BS)</p> <p>Format: 130,0 x 530,0 x 2,0</p> <p>Size:</p> <p>ZDB-Nr.: 20104661-02</p> <p>KAUF-Nr.: 40235417-20</p>	<p>Geprüft: Audited / Verified:</p>	<p>Datum/ Unterschrift: Date / Signature:</p>	

Multipage

Konstr.-Nr.: -

MPH: -

HKT-HPB: -

Basis: -

Laminat: -

Ausdruck ist nicht farbecht
This color proof is not colorbinding

This proof has been prepared with great care and has been cross checked internally. Any changes in print file comes with a risk. We therefore kindly ask that the proof is reviewed thoroughly. August Faller KG assumes no responsibility for any errors discovered after approval.

balance 1.5% Glucose, 1.25 mmol/l Calcium

stay•safe®

2000 ml

Ca ²⁺	1.25 mmol/l
Na ⁺	134 mmol/l
Mg ²⁺	0.5 mmol/l
Cl ⁻	100.5 mmol/l
Gluc.	83.2 mmol/l
pH ≈ 7.0	

(S)-Lactate / (S)-Lactato / (S)-Γαλακτικό / S-Lactate / (S)-Lattato / (S)-Laktāts / (S)-laktato / (S)-laktaat: 35 mmol/l
Theor. osmolar. / Osmolar. teor. / Θεωρ. Οσμωτ. / Osmol. théor. / Osmolar. teor. / Teor. osmolar. / Teor. osmolar. / Teor. osmolaar.: 356 mOsm/l



**FRESENIUS
MEDICAL CARE**

EXP / CAD /
Scad. / Derigs
līdz / Tinka iki:

Lot / Lote /
Lotto / Sērija /
Serija:

GB M

**balance 1.5% glucose,
1.25 mmol/l calcium**
Solution for peritoneal dialysis

1 litre of ready-to-use solution contains:

Calcium chloride dihydrate	0.1838 g
Sodium chloride	5.640 g
Sodium (S)-lactate solution (sodium (S)-lactate)	7.85 g (3.925 g)
Magnesium chloride hexahydrate	0.1017 g
Glucose monohydrate (anhydrous glucose)	16.5 g (15.0 g)

Water for injections, hydrochloric acid, sodium hydroxide,
sodium hydrogen carbonate

Ca²⁺: 1.25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0.5 mmol/l;
Cl⁻: 100.5 mmol/l; Gluc.: 83.2 mmol/l. pH ≈ 7.0

Double chamber bag

Sterile and free from bacterial endotoxins. Do not use unless solution is clear and container undamaged. **For intraperitoneal use only.** Solution is not to be used for intravenous infusion. Use as directed by your doctor. For single use only. Any unused portion of the solution is to be discarded. Do not store below 4 °C. **Do not use before the two solutions have been mixed.** The ready-to-use solution must be used within 24 hours after mixing. Read the package leaflet before use. Keep out of the sight and reach of children.

Distributed in the UK by:

Fresenius Medical Care (UK) Ltd, Tel: 0044 (0)1623 445100.

PL: 13689/0011. [POM]

For Malta:

MAN: MA514/00201 [POM]

E

815399.2 O H

P

**balance 1,5% glucosa,
1,25 mmol/l de calcio**

Solución para diálisis peritoneal

1 litro de la solución lista para su uso contiene:

Cloruro de calcio dihidrato	0,1838 g
Cloruro de sodio	5,640 g
Solución de (S)-lactato de sodio (S)-lactato de sodio)	7,85 g (3,925 g)
Cloruro de magnesio hexahidrato	0,1017 g
Glucosa monohidrato (glucosa anhidra)	16,5 g (15,0 g)

Agua para preparaciones inyectables, ácido clorhídrico,
hidróxido de sodio, bicarbonato de sodio

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l;
Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0

Bolsa de doble cámara

Estéril y libre de endotoxinas bacterianas. No utilizar a no ser que la solución sea transparente y el envase esté intacto. **Sólo para uso intraperitoneal.** La solución no debe utilizarse para perfusión intravenosa. Utilizar siguiendo las indicaciones de su médico. Para un solo uso. Cualquier resto de la solución sin utilizar debe desecharse. No conservar a temperatura inferior a 4 °C. **Utilizar solamente después de haber mezclado las dos soluciones.** La solución lista para el uso debe utilizarse durante las 24 horas posteriores a la mezcla. Leer el prospecto antes de utilizar este medicamento. Mantener fuera de la vista y del alcance de los niños.

Representante local:

Fresenius Medical Care España S.A.,
C/ Ronda de Poniente, 8, planta baja,
Parque Empresarial Euronova,
28760 Tres Cantos (Madrid), España.

MEDICAMENTO SUJETO A PRESCRIPCIÓN MÉDICA.

Uso hospitalario.

Nº Registro: 64.983

Marketing Authorisation Holder / Titular de la autorización de comercialización / Titular da Autorização de Introdução no Mercado / Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας / Titulaire / Reģistrācijas apliecības īpašnieks / Registruotojo pavadinimas / Müügiloo hoidja:

**Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Str. 1, 61352 Bad Homburg v.d.H.,
Germany / Alemanha / Allemagne / Vācija / Vokietija / Saksamaa**

**balance 1,5% glucose,
1,25 mmol/l de cálcio**

Solução para diálise peritoneal

1 litro de solução pronta a usar contém:

Cloreto de cálcio dihidratado	0,1838 g
Cloreto de sódio	5,640 g
Solução (S)-lactato de sódio (S)-lactato de sódio)	7,85 g (3,925 g)
Cloreto de magnésio hexahidratado	0,1017 g
Glucose monohidratada (glucose anidra)	16,5 g (15,0 g)

Água para preparações injetáveis, ácido clorídrico,
hidróxido de sódio, bicarbonato de sódio

Ca²⁺: 1,25 mmol/l; Na⁺: 134 mmol/l; Mg²⁺: 0,5 mmol/l;
Cl⁻: 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0

Saco de compartimento duplo

Estéril e isento de endotoxinas bacterianas. Só utilizar se a solução estiver límpida e o saco intacto. **Apenas para uso intraperitoneal.** A solução não pode ser usada para infusão intravenosa. Utilizar segundo indicado pelo seu médico. Para uma única utilização. A solução que não for utilizada deve ser rejeitada. Não conservar abaixo de 4 °C. **Não usar antes de ter misturado as duas soluções.** A solução pronta a usar deve ser utilizada no prazo de 24 horas após realizada a mistura. Consultar o folheto informativo antes de utilizar. Manter fora da vista e do alcance das crianças.

Representante local do titular da autorização de introdução no mercado:
Fresenius Medical Care Portugal, S.A.,
Tel: + 351217501100.
Medicamento sujeito a receita médica restrita.
Nº de registo: 4075487

GR CY	<i>balance</i> 1.5% γλυκόζη, 1.25 mmol/l ασβέστιο
	Διάλυμα περιτοναϊκής διαπίδωσης (κάθαρσης) 'Ένα λίτρο έτοιμου προς χρήση διαλύματος, περιέχει:
Χλωριούχο ασβέστιο	Χλωριούχο ασβέστιο
διϋδρικό	0,1838 g
Χλωριούχο νάτριο	5,640 g
Διάλυμα (S)-γαλακτικού νατρίου	7,85 g
((S)-γαλακτικό νάτριο)	(3,925 g)
Χλωριούχο μαγνήσιο	
εξαϋδρικό	0,1017 g
Μονοϋδρική γλυκόζη	16,5 g
(άνυδρη γλυκόζη)	(15,0 g)
Ύδωρ για ενέσιμα, υδροχλωρικό οξύ, υδροξείδιο νατρίου, όξινο ανθρακικό νάτριο	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Γλυκ.: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Σάκος δύο διαμερισμάτων	
Αποστειρωμένο και ελεύθερο βακτηριακών ενδοτοξινών. Μην χρησιμοποιείτε παρά μόνο εάν το διάλυμα είναι διαυγές και ο περιέκτης ανέπαφος. Μόνο για ενδοπεριτοναϊκή χρήση. Το διάλυμα αυτό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για ενδοφλέβια έγχυση. Χρησιμοποιείστε σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού σας. Για μία και μόνο χρήση. Οποιαδήποτε αχρησιμοποίητη ποσότητα διαλύματος πρέπει να απορρίπτεται. Μην αποθηκεύετε κάτω από 4 °C. Μην χρησιμοποιείτε εάν δεν έχουν αναμιχθεί και τα δύο διαλύματα. Το έτοιμο προς χρήση διάλυμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 24 ωρών μετά την ανάμιξη. Διαβάστε το φύλλο οδηγιών πριν από τη χρήση. Να φυλάσσεται σε θέση την οποία δεν βλέπουν και δεν προσεγγίζουν τα παιδιά. Τοπικός αντιπρόσωπος για την Ελλάδα: Mediprime SA, Τηλ. 210-2837640. Αριθμός Έγκρισης: 91457/07-12-2016. Με περιορισμένη ιατρική συνταγή: μόνο για νοσοκομειακή χρήση. Τοπικός αντιπρόσωπος για την Κύπρο: Pap Medical Ltd, Τηλ. +357-25 340454. Με ιατρική συνταγή. Αριθμός Άδειας Κυκλοφορίας: 20162	

FR	Neutravera glucose 1,5%, calcium 1,25 mmol/l,
	solution pour dialyse péritonéale
	Un litre de solution prête à l'emploi contient :
Chlorure de calcium	Chlorure de calcium
dihydraté	0,1838 g
Chlorure de sodium	5,640 g
Solution de S-lactate	
de sodium	7,85 g
(S-lactate de sodium)	(3,925 g)
Chlorure de magnésium	
hexahydraté	0,1017 g
Glucose monohydraté	16,5 g
(glucose anhydre)	(15,0 g)
Eau pour préparations injectables, acide chlorhydrique, hydroxyde de sodium, bicarbonate de sodium	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Poche bi-compartimentée	
Stérile et exempte d'endotoxines bactériennes. Utiliser uniquement si la solution est limpide et l'emballage intact. Pour utilisation intrapéritonéale seulement. La solution ne doit pas être utilisée en perfusion intraveineuse. Utiliser selon la prescription de votre médecin. Pour usage unique seulement. Les quantités de solution non utilisées doivent être jetées. Ne pas conserver à une température inférieure à 4 °C. Ne pas utiliser avant d'avoir mélangé les deux solutions. La solution prête à l'emploi doit être utilisée dans un délai de 24 heures après mélange. Lire la notice avant utilisation. Tenir hors de la vue et de la portée des enfants. Exploitant: Fresenius Medical Care France, Parc Médicis, 47 avenue des Pépinières, 94 832 Fresnes Cedex, France. Médicament autorisé N° : 3400936006119.	
Liste l	Respecter les doses prescrites

IT	<i>balance</i> 1,5% glucosio, 1,25 mmol/l calcio
	Soluzione per dialisi peritoneale
	1 litro di soluzione pronta all'uso contiene:
Calcio cloruro	Calcio cloruro
diidrato	0,1838 g
Sodio cloruro	5,640 g
Soluzione di	
sodio (S)-lattato	7,85 g
(sodio (S)-lattato)	(3,925 g)
Magnesio cloruro	
esaidrato	0,1017 g
Glucosio monoidrato	16,5 g
(glucosio anidro)	(15,0 g)
Acqua per preparazioni iniettabili, acido cloridrico, sodio idrossido, sodio idrogeno carbonato	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Gluc.: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Sacca a doppia camera	
Sterile e priva di endotossine batteriche. Non utilizzare se la soluzione non è limpida e se il contenitore è danneggiato. Solo per uso intraperitoneale. La soluzione non deve essere utilizzata per infusione endovenosa. Utilizzare secondo l'indicazione del medico. Monouso. Ogni porzione non utilizzata di soluzione deve essere smaltita. Non conservare a temperatura inferiore a 4 °C. Non utilizzare prima di aver miscelato le due soluzioni. La soluzione pronta all'uso deve essere utilizzata entro 24 ore dopo la miscelazione. Leggere il foglio illustrativo prima dell'uso. Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.	

LV	<i>balance</i> 1,5% glikoze, 1,25 mmol/l kalcijs
	šķīdums peritoneālai dialīzei
	1 litrs lietošanai sagatavotā šķīduma satur:
Kalcija hlorīda dihidrāts	Kalcija hlorīda dihidrāts
(<i>Calcii chloridum dihydricum</i>)	0,1838 g
Nātrija hlorīds	5,640 g
(<i>Natrii chloridum</i>)	
Nātrija (S)-laktāta šķīdums	
(<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i>)	7,85 g
(nātrija (S)-laktāts)	
(<i>natrii (S)-lactas</i>)	(3,925 g)
Magnija hlorīda heksahidrāts	
(<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i>)	0,1017 g
Glikozes monohidrāts	
(<i>Glucosum monohydricum</i>)	16,5 g
(bezūdens glikoze)	
(<i>glucosum anhydricum</i>)	(15,0 g)
Ūdens injekcijām, sāļsskābe, nātrija hidroksīds, nātrija hidrogenkarbonāts	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Glikoze: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Maisis ar diviem nodalījumiem	
Sterils un nesatur baktēriju endotoksīnus. Lietot tikai tad, ja šķīdums ir dzidrs un iepakojums ir nebojāts. Tikai intraperitoneālai lietošanai. Šķīdumu nedrīkst lietot intravenozām infūzijām. Lietot kā norādījis ārsts. Tikai vienreizējai lietošanai. Jebkurš neizlietotais šķīdums ir jāizmet. Uzglabāt temperatūrā virs 4 °C. Nelietot pirms abi šķīdumi nav sajaukti. Lietošanai sagatavoto šķīdumu izlietot 24 stundu laikā pēc sajaukšanas. Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju. Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā. Pārstāvniecība: SIA „Baltijas Dialīzes Serviss”, Tālrunis: +371 67 615 651	
Receptšu zāles. Reģ. nr.: 06-0070	

LT	<i>balance</i> 1,5% gliukozės, 1,25 mmol/l kalcijs
	pilvaplėvės ertmės dializės tirpalas
	1 litre paruošto vartoti tirpalo yra:
Kalcio chlorido	Kalcio chlorido
dihidrato	0,1838 g
Natrio chlorido	5,640 g
(natrio (S)-laktato tirpalo	7,85 g
(natrio (S)-laktato)	(3,925 g)
Magnio chlorido	
heksahidrato	0,1017 g
gliukozės monohidrato	
(beždens gliukoze)	
(beveandenės gliukozės)	(15,0 g)
Injekcinis vanduo, vandenilio chlorido rūgštis, natrio hidroksidas, natrio-vandenilio karbonatas	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Gliukoze: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Dviejų kamerų maišelis	
Sterilus tirpalas be bakterinių endotoksinių. Vartoti tiktai skaidrius nepažeistose pakuotėje esančius tirpalus. Leisti į pilvaplėvės ertmę. Tirpalas negali būti leidžiamas į veną. Vartoti tiksliai taip, kaip nurodė gydytojas. Tik vienkartiniam vartojimui. Nesuvartotą tirpalą reikia sunaikinti. Nelaikyti žemesnėje kaip 4°C temperatūroje. Prieš vartojimą tirpalus būtina sumaišyti. Paruošto tirpalo tinkamumo laikas 24 val. Prieš vartojimą perskaitykite pakuotės lapelį. Laikyti vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje. Registruotojo atstovas: UAB „Dameda“, Tel.: +370 5 2621547. Receptinis vaistinis preparatas. Skirtas tik sveikatos priežiūros įstaigoms. LT/1/06/0580/002	

EST	<i>balance</i> 1,5% glükoos, 1,25 mmol/l kaltsium
	Peritoneaaldialüüsilahus
	1 liiter kasutusvalmis lahust sisaldab:
Kaltsiumkloriid-	Kaltsiumkloriid-
dihüdraat	0,1838 g
Naatriumkloriid	5,640 g
(naatrium (S)-laktaat)	(3,925 g)
Magneesiumkloriid-	
heksahüdraat	0,1017 g
Glükoosmonohüdraat	
(veevaba glükoos)	(15,0 g)
Süstevesi, vesinikkloriidhape, naatriumhüdrosiid, naatriumvesinikkarbonaat	
Ca ²⁺ : 1,25 mmol/l; Na ⁺ : 134 mmol/l; Mg ²⁺ : 0,5 mmol/l; Cl [−] : 100,5 mmol/l; Glükoos: 83,2 mmol/l. pH ≈ 7,0	
Kahekambriiline kott	
Steriline ja bakteriaalsete endotoksiinide vaba. Kasutada vaid siis, kui dialüüsilahus on läbipaistev ning pakend rikkumata. Ainult intraperitoneaalseks kasutamiseks. Lahust ei tohi kasutada intravenoosseks infusiooniks. Kasutada vastavalt arsti poolt antud juhistele. Ainult ühekordseks kasutamiseks. Kasutamata jäänud lahus tuleb hävitada. Mitte hoida temperatuuril alla 4 °C. Ravimit ei tohi kasutada enne kahe lahuse kokku segamist. Valmislahus tuleb ära kasutada 24 tunni jooksul pärast kokku segamist. Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte. Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas. Retseptiravim. Müügiloo nr: 511706	