

Приложение I

Списък на лекарствените продукти и форми

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Австрия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Австрия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Австрия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Австрия	Fresenius Kabi Austria GmbH	Haes-Steril Hes	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 200/0,5 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Австрия	Fresenius Kabi Austria GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Австрия	Fresenius Kabi Austria GmbH	Voluven (Hes 130/0,4)	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	B.Braun Melsungen Ag	Venohes	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	Fresenius Kabi Nv/Sa	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Белгия	Fresenius Kabi Nv/Sa	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	Fresenius Kabi Nv/Sa	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	Fresenius Kabi Nv/Sa	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Белгия	Fresenius Kabi Nv/Sa	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
България	B.Braun Melsungen Ag	Тетраспан	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
България	Fresenius Kabi Bulgaria Eood	Волувен	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
България	Fresenius Kabi Bulgaria Eood	Волулайт	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
България	Fresenius Kabi Deutschland Gmbh	Волувен	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Хърватия	B.Braun Adria D.O.O.	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Хърватия	B.Braun Adria D.O.O.	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Хърватия	Fresenius Kabi D.O.O.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Хърватия	Fresenius Kabi D.O.O.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Кипър	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Кипър	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Чешка република	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Чешка република	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Чешка република	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Чешка република	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Чешка република	Fresenius Kabi S.R.O	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Дания	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Дания	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Дания	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Дания	Fresenius Kabi Ab	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 gl, калиев хлорид 0,3 gl, натриев хлорид 6,02 gl, натриев ацетат трихидрат 4,63 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Дания	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Дания	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Естония	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Естония	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Естония	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Естония	Fresenius Kabi Polska Sp. Z O.O.	Voluforte	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Финландия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Финландия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Финландия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Финландия	Fresenius Kabi Ab	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (О-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Финландия	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Финландия	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Франция	B.Braun Melsungen Ag	Isovol	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,203 g/1000 ml, калиев хлорид 0,298 g/1000 ml, натриев хлорид 6,252 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,367 g/1000 ml, малиева киселина 0,671 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,266 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Франция	B.Braun Melsungen Ag	Restorvol	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Франция	Fresenius Kabi France S.A.S.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Франция	Fresenius Kabi France S.A.S.	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Германия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Haes-Steril	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 200/0,5 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Haes-Steril	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 200/0,5 30 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Haes-Steril	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 200/0,5 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Serumwerk Bernburg Ag	Infukoll	Натриев хлорид 9 g/l, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Serumwerk Bernburg Ag	Infukoll	Натриев хлорид 9 g/l, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Германия	Serumwerk Bernburg Ag	Vitafusal	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,4 g/1000 ml, натриев хлорид 6 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,134 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,7 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Serumwerk Bernburg Ag	Vitafusal	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,4 g/1000 ml, натриев хлорид 6 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,134 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,7 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Германия	Serumwerk Bernburg Ag	Vitahes	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Гърция	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Гърция	Fresenius Kabi Hellas A.E.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Гърция	Fresenius Kabi Hellas A.E.	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Гърция	Vioser S.A.	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Гърция	Vioser S.A.	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Унгария	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Унгария	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Унгария	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Унгария	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Унгария	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Унгария	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Исландия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Исландия	Fresenius Kabi Ab	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Исландия	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Ирландия	B.Braun Melsungen Ag	Equihes Ecobag	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Ирландия	B.Braun Melsungen Ag	Equihes Ecobag	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Ирландия	B.Braun Melsungen Ag	Equihes Ecoflac Plus	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Ирландия	B.Braun Melsungen Ag	Equihes Ecoflac Plus	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Ирландия	Fresenius Kabi Limited	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Ирландия	Fresenius Kabi Limited	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Ирландия	Fresenius Kabi Limited	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Ирландия	Fresenius Kabi Limited	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	B.Braun Melsungen Ag	Amidolite	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Италия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Vonten	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Италия	Fresenius Kabi Italia S.R.L.	Vonten	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Латвия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Латвия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Латвия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Латвия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Латвия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Литва	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Литва	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Литва	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Литва	Fresenius Kabi Polska Sp. Z O.O.	Voluforte	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Люксембург	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Люксембург	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Люксембург	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Люксембург	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Люксембург	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Малта	Fresenius Kabi Limited	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Нидерландия	B. Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Нидерландия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Нидерландия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Нидерландия	Fresenius Kabi Nederland B.V.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Нидерландия	Fresenius Kabi Nederland B.V.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Нидерландия	Fresenius Kabi Nederland B.V.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Норвегия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Норвегия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Норвегия	Fresenius Kabi Norge As	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Норвегия	Fresenius Kabi Norge As	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Полша	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Полша	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan Hes	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Полша	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Полша	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Полша	Fresenius Kabi Polska Sp. Z O.O.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Португалия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Португалия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, малиева киселина 0,67 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Португалия	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Португалия	Fresenius Kabi Pharma Portugal Lda.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (O-2-хидроксиетил) нишесте 130/0,4 (Ph.Eur.) 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Португалия	Fresenius Kabi Pharma Portugal Lda.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/l, калиев хлорид 0,3 g/l, натриев хлорид 6,02 g/l, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Португалия	Fresenius Kabi Pharma Portugal Lda.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Португалия	Fresenius Kabi Pharma Portugal Lda.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,203 g/1000 ml, калиев хлорид 0,298 g/1000 ml, натриев хлорид 6,252 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,367 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,266 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,671 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Румъния	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	Infomed Fluids Srl	Vitafusal	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,4 g/1000 ml, натриев хлорид 6 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,134 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,7 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	S.C. Fresenius Kabi România S.R.L.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Румъния	S.C. Fresenius Kabi România S.R.L.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Румъния	S.C. Fresenius Kabi România S.R.L.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, поли (0-2-хидроксиетил) нишесте 60 g/1000 µl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словакия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словакия	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Словакия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словакия	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словакия	Fresenius Kabi S.R.O	Voluven	Натриев хлорид 9 g/l, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/l	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словения	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Словения	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словения	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словения	Medias International D.O.O.	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словения	Medias International D.O.O.	Voluven	Натриев хлорид 4,5 g/500 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 30 g/500 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Словения	Medias International D.O.O.	Voluven	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Испания	B.Braun Melsungen Ag	Isohes	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Испания	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Hes Hipertónico	Натриев хлорид 72 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 200/0,5 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Испания	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Испания	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Испания	Fresenius Kabi España S.A.U.	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Швеция	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Швеция	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Швеция	B.Braun Melsungen Ag	Venofundin	Натриев хлорид 9 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Швеция	Fresenius Kabi Ab	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Швеция	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Швеция	Fresenius Kabi Ab	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Обединено кралство	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 100 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение

Държава членка на ЕИП	Притежател на разрешението за употреба	Име на продукта	Международно непатентно име (INN) + количество на активното вещество в дозова единица	Лекарствена форма	Път на въвеждане
Обединено кралство	B.Braun Melsungen Ag	Tetraspan	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,2 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,25 g/1000 ml, калциев хлорид дихидрат 0,37 g/1000 ml, хета нишесте 60 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 3,27 g/1000 ml, L-малиева киселина 0,67 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Обединено кралство	Fresenius Kabi Limited	Volulyte	Магнезиев хлорид хексахидрат 0,3 g/1000 ml, калиев хлорид 0,3 g/1000 ml, натриев хлорид 6,02 g/1000 ml, натриев ацетат трихидрат 4,63 g/1000 ml, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 g/1000 ml	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Обединено кралство	Fresenius Kabi Limited	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 100 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение
Обединено кралство	Fresenius Kabi Limited	Voluven	Натриев хлорид 9 gl, хидроксиетил нишесте 130/0,4 60 gl	Инфузионен разтвор	Интравенозно приложение