

Anhang I

Verzeichnis der Bezeichnungen, Darreichungsform, Stärken, Art der Anwendung der Arzneimittel, der Inhaber der Genehmigung für das Inverkehrbringen in den Mitgliedsstaaten

Mitgliedsstaat EU/EWR	Inhaber der Genehmigung für das Inverkehrbringen	Name	Stärke	Darreichungsform	Art der Anwendung
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	EXTRANEAL- Peritonealdialyselösung	75 g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Dianeal PD4 Glucose 1,36% w/v/13,6 mg/ml- Peritonealdialyselösung	Wasserfreie Glucose 13.6 g/L, Natriumchlorid 5.38 g/L, Natrium L(+)-lactat 4.48 g/L, Calciumchlorid dihydrate 0,184 g/L, Magnesiumchlorid hexahydrate 0,051 g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Dianeal PD4 Glucose 2,27% w/v/22,7 mg/ml- Peritonealdialyselösung	Wasserfreie Glucose 22.7 g/L, Natriumchlorid 5.38 g/L, Natrium L(+)-lactat 4.48 g/L, Calciumchlorid dihydrate 0,184 g/L, Magnesiumchlorid hexahydrate 0,051 g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Dianeal PD4 Glucose 3,86% w/v/38,6 mg/ml- Peritonealdialyselösung	Wasserfreie Glucose 38.6 g/L, Natriumchlorid 5.38 g/L, Natrium L(+)-lactat 4.48 g/L, Calciumchlorid dihydrate 0,184 g/L, Magnesiumchlorid hexahydrate 0,051 g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Nutrineal PD4 mit 1,1 % Aminosäuren - Peritonealdialyselösung	Alanin 951 mg/L, Arginin 1071 mg/L, Glycin 510 mg/L, Histidin 714 mg/L, Isoleucin 850 mg/L, Leucin 1020 mg/L, Lysine hydrochlorid 955 mg/L, Methionin 850 mg/L, Phenylalanin 570 mg/L, Prolin 595 mg/L, Serin 510 mg/L, Threonin 646 mg/L, Tryptophan 270 mg/L, Tyrosin 300 mg/L, Valin 1393 mg/L, Natriumchlorid 5380 mg/L, Calciumchlorid dihydrat 184 mg/L, Magnesiumchlorid hexahydrat 51 mg/L, Natrium (s)-Lactat 4480 mg/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Monosol Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Glucose monohydrat 1,1 g/L, Natriumchlorid 6,43 g/L, Natriumlactat 3,36 g/L, Calciumchlorid Dihydrat 0,257 g/L, Magnesiumchlorid Hexahydrat 0,152 g/L	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Zur intraarteriellen oder intravenösen Anwendung, zur Hämodialyse.
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Monosol-K mit 2mEq Kalium/l Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Glucose monohydrat 1,1 g/L, Natriumchlorid 6,43 g/L, Natriumlactat 3,36 g/L, Calciumchlorid Dihydrat 0,257 g/L, Magnesiumchlorid Hexahydrat 0,152 g/L, Kaliumchlorid 0,149 g/L	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Zur intraarteriellen oder intravenösen Anwendung, zur Hämodialyse.
Österreich	Baxter Healthcare GmbH Stella-Klein-Löw-Weg 15, A-1020 Wien Austria	Monosol-K mit 4mEq Kalium/l Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Glucose monohydrat 1,1 g/L, Natriumchlorid 6,43 g/L, Natriumlactat 3,36 g/L, Calciumchlorid Dihydrat 0,257 g/L, Magnesiumchlorid Hexahydrat 0,152 g/L, Kaliumchlorid 0,298 g/L	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Zur intraarteriellen oder intravenösen Anwendung, zur Hämodialyse.
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Extraneal 7,5 % solution pour dialyse péritonéale	75.00 g/l Icodextrin	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD1 Glucose 1,36% (13,6 mg/ml), solution pour dialyse péritonéale	13.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD1 Glucose 2.27% (22,7 mg/ml). solution pour dialyse péritonéale	22.7 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD1 Glucose 3,86% (38,6 mg/ml), solution pour dialyse péritonéale	38.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD4 Glucose 1,36% (13,6 mg/ml), solution pour dialyse péritonéale	13.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD4 Glucose 2.27% (22,7 mg/ml). solution pour dialyse péritonéale	22.7 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Dianeal PD4 Glucose 3,86% (38,6 mg/ml), solution pour dialyse péritonéale	38.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Belgien	Baxter S.A. Boulevard R. Branquart 80 7680 Lessines Belgium	Nutrineal Peritoneal Dialysis 4 à 1,1 % d'acides aminés, solution pour dialyse péritonéale	1,1% Aminosäuren	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Bulgarien	BAXTER d.o.o., Zelezna cesta 18, 1000 Ljubljana, Slovenia	Dianeal PD4 Glucose 1.36%	1.36% w/v/ 13.6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Bulgarien	BAXTER d.o.o., Zelezna cesta 18, 1000 Ljubljana, Slovenia	Dianeal PD4 Glucose 2.27%	2.27% w/v/ 22.7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Bulgarien	BAXTER d.o.o., Zelezna cesta 18, 1000 Ljubljana, Slovenia	Dianeal PD4 Glucose 3.86%	3.86% w/v/ 38.6mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Bulgarien	BAXTER d.o.o., Zelezna cesta 18, 1000 Ljubljana, Slovenia	Extraneal	7.50%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Bulgarien	BAXTER d.o.o., Zelezna cesta 18, 1000 Ljubljana, Slovenia	Nutrineal PD 4 with 1.1 % Amino Acids	1,1% Aminosäuren	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Tschechische Republik	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	EXTRANEAL	7,5 % 75g/1000 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Tschechische Republik	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 1,36% w/v/13,6 mg/ml	1,36% w/v/13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Tschechische Republik	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 2,27% w/v/22,7 mg/ml	2,27% w/v/22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Tschechische Republik	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 3,86% w/v/38,6 mg/ml	3,86% w/v/38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Tschechische Republik	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Nutrineal PD 4 with 1.1 % Amino Acids	1.1 %	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Natriumklorid Baxter 9 mg/ml	9 mg/ml	Infusionslösung	intravenös

Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Dianeal PD4 med Glucos	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Dianeal PD4 med Glucos	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Dianeal PD4 med Glucos	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Extraneal	75 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Dänemark	Baxter A/S Gydevang 43 3450 Allerød Denmark	Nutrineal PD4 med 1,1 % aminosyrer	1,1% / 1000 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Estland	Baxter Oy P.O. Box 270 Valimotie 15A 00381 Helsinki Finland	EXTRANEAL	7.50%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Finnland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road, Castlebar County Mayo Ireland	Natriumklorid Baxter 9 mg/ml	9 mg/ml	Infusionslösung	intravenös
Finnland	Baxter Oy P.O. Box 270 Valimotie 15A 00381 Helsinki Finland	Extraneal	7,5%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Finnland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, CO. Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Finnland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, CO. Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Finnland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, CO. Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD1 GLUCOSE 1,36 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	1,36%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD1 GLUCOSE 3.86 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	3,86%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD4 GLUCOSE 3.86 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	3.86%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD1 GLUCOSE 2.27 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	2,27%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD4 GLUCOSE 2.27 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	2.27%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	DIANEAL PD4 GLUCOSE 1,36 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	1.36%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	EXTRANEAL, solution pour dialyse péritonéale	7.50%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Frankreich	Baxter S.A.S Avenue Louis Pasteur 78310 ZA de Coignieres 78310 Maurepas France	NUTRINEAL PD4 A 1,1 %D'ACIDES AMINES, solution pour dialyse péritonéale	1.10%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstraße 4 85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD1 Glucose 1.36% w/v	13.6 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD1 Glucose 2.27% w/v	22.7 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD1 Glucose 3.86% w/v	38.6 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD4 Glucose 1.36% w/v	13.6 g/l 5.4 g/l 4.5 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD4 Glucose 2.27% w/v	22.7 g/l 5.4 g/l 4.5 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PD4 Glucose 3.86% w/v	38.6 g/l 5.4 g/l 4.5 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG1 1.36%	13.6 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.0152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG1 2.27%	22.7 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.0152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG1 3.86%	38.6 g/l 5.67 g/l 3.92 g/l 0.257 g/l 0.0152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG4 1.36%	13.6 g/l 5.38 g/l 4.48 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG4 2.27%	22.7 g/l 5.38 g/l 4.48 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Dianeal PDG4 3.86%	38.6 g/l 5.38 g/l 4.48 g/l 0.184 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Extraneal	75 g/l 5.4 g/l 4.5 g/l 0.257 g/l 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Nutrineal PD4 mit 1,1 % Aminosäuren	11.205 g/l 5.38 g/l 0.184 g/l 0.0508 g/l 4.48 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Monosol	1.1 g / l 6.43 g / l 0.257 g / l 0.152 g / l 3.36 g / l	Hämodialyselösung	Hämodialyse

Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Monosol-K mit 2 mmol Kalium/l	1.1 g / l 6.43 g / l 0.257 g / l 0.149 g / l 0.152 g / l 3.36 g / l	Hämodialyselösung	Hämodialyse
Deutschland	Baxter Deutschland GmbH Edisonstr. 4 D-85716 Unterschleißheim Germany	Monosol-K mit 4 mmol Kalium/l	1.1 g / l 6.43 g / l 0.257 g / l 0.298 g / l 0.152 g / l 3.36 g / l	Hämodialyselösung	Hämodialyse
Griechenland	Diophar SA Kifissias 368 Halandri 15233 Greece	DIANEAL PD1	1,36% 2,27% 3,86%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Griechenland	Diophar SA Kifissias 368 Halandri 15233 Greece	DIANEAL PD4	1.36% 2.27%w/v 3.86%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Griechenland	Diophar SA Kifissias 368 Halandri 15233 Greece	Extraneal	(7,5+0,54+0,45+0,0257+0,0051)% w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Griechenland	Diophar SA Kifissias 368 Halandri 15233 Greece	Nutrineal PD4	1.1%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	EXTRANEAL peritoneális dializáló oldat	7,5% (icodextrin)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 1 Glucose 1,36% peritoneális dializáló oldat	1,36%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 1 Glucose 2,27% peritoneális dializáló oldat	2,27%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 1 Glucose 3,86% peritoneális dializáló oldat	3,86%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 4 Glucose 1,36% peritoneális dializáló oldat	1,36%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 4 Glucose 2,27% peritoneális dializáló oldat	2,27%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Ungarn	Baxter Hungary Kft. Népfürdő u. 22. 1138, Budapest Hungary	DIANEAL PD 4 Glucose 3,86% peritoneális dializáló oldat	3,86%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Island	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Island	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Island	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Monosol, Solution for haemodialysis, haemodiafiltration and haemofiltration	Glucose Monohydrat Ph. Eur.1,1, Natriumchlorid Ph. Eur. 6,43, Calciumchlorid Dihydrat Ph. Eur., 0,257, Magnesiumchlorid Hexahydrat Ph. Eur.0,152, Natrium Lactat Ph. Eur. 3,36	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrations- lösung	Hämodialyse
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Monosol-K with 2 mEq Potassium/l, Solution for haemodialysis, haemodiafiltration and haemofiltration	Glucose Monohydrat Ph. Eur.1,1, Natriumchlorid Ph. Eur. 6,43, Calciumchlorid Dihydrat Ph. Eur., 0,257, Magnesiumchlorid Hexahydrat Ph. Eur.0,152, Natrium Lactat Ph. Eur. 3,36 Kaliumchlorid Ph. Eur. 0,149	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrations- lösung	Hämodialyse

Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Monosol-K with 4 mEq Potassium/l, Solution for haemodialysis, haemodiafiltration and haemofiltration	Glucose Monohydrat Ph. Eur. 1.1, Glucose Monohydrat Ph. Eur. 1.1, Natriumchlorid Ph. Eur. 6.43, Calciumchlorid Dihydrat Ph. Eur., 0,257, Magnesiumchlorid Hexahydrat Ph. Eur. 0,152, Natrium Lactat Ph. Eur. 3,36 Kaliumchlorid Ph. Eur. 0,298	Hämodialyse-, Hämodiafiltrations- und Hämofiltrationslösung	Hämodialyse
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 1,36% w/v (13,6 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	1.36% w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 3,86% w/v (38,6 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	3.86% w/v (38.6 mg/ml)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 2,27% w/v (22,7 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	2.27% w/v (22.7 mg/ml)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 1,36% w/v (13,6 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	1.36% w/v (13.6 mg/ml)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 2,27% w/v (22,7 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	2.27% w/v (22.7 mg/ml)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 3,86% w/v (38,6 mg/ml) Solution for peritoneal dialysis	3.86% w/v (38.6 mg/ml)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Nutrineal Solution for Peritoneal Dialysis 4 with 1.1 % Amino Acids	L-Tyrosin Ph.Eur. 0.300 g, L-Tryptophan Ph.Eur. 0.270 g, L-Phenylalanin Ph.Eur. 0.570 g, L-Threonin Ph.Eur. 0.646 g, L-Serin Ph.Eur. 0.510 g, L-Prolin Ph.Eur. 0.595 g, Glycin Ph.Eur. 0.510 g, L-Alanin Ph.Eur. 0.951 g, L-Valin Ph.Eur. 1.393 g, L-Methionin Ph.Eur. 0.850 g, L-Isoleucin Ph.Eur. 0.850 g, L-Leucin Ph.Eur. 1.020 g, L-Lysin HCl Ph.Eur. 0.955 g, L-Histidin Ph.Eur. 0.714 g L-Arginin Ph.Eur. 1.071 g, Calciumchlorid Dihydrat Ph.Eur. 0.184 g, Magnesiumchlorid Hexahydrat Ph.Eur. 0.051 g, Natriumlactat Ph.Eur. 4.480 g, Natriumchlorid Ph. Eur. 5.380 g	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Irland	Baxter Healthcare Limited Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	EXTRANEAL Solution for peritoneal dialysis	Icodextrin 7.5 % w/v, Natriumchlorid Ph. Eur. 0.54 % w/v, Natrium(S)-Lactat 0.45 % w/v, Calciumchlorid Ph. Eur. 0.0257 % w/v, Magnesiumchlorid Ph. Eur. 0.0051 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Italien	Baxter S.p.A. Piazzale dell'Industria 20 00144 Roma Italy	EXTRANEAL	7,5%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Italien	Baxter S.p.A. Piazzale dell'Industria 20 00144 Roma Italy	NUTRINEAL PD4	1,1%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Italien	Baxter S.p.A. Piazzale dell'Industria 20 00144 Roma Italy	SOLUZIONI PER DIALISI PERITONEALE BAXTER	4,95 g/L – 49,54 g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Lettland	Baxter Oy P.O. Box 270 Valimotie 15A 00381 Helsinki Finland	Extraneal solution for peritoneal dialysis	75g/L 5,4g/L 4,5g/L 0,257g/L 0,051g/L	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Lettland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 2.27% w/v/22,7 mg/ml- solution for peritoneal dialysis	2,27 % w/v 0,538% w/v 0,448% w/v 0,0184% w/v 0,0051% w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Lettland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 3,86% w/v/38,6 mg/ml- solution for peritoneal dialysis	3,86% w/v 0,538% w/v 0,448% w/v 0,0184% w/v 0,0051% w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Lettland	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose 1,36% w/v/13,6 mg/ml- solution for peritoneal dialysis	1,36% w/v 0,538% w/v 0,448% w/v 0,0184% w/v 0,0051% w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Litauen	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	13,6g+5,38g+4,48g+0,184g+0,051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Litauen	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	22,7g+5,38g+4,48g+0,184g+0,051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Litauen	Baxter Healthcare S.A. Moneen Road Castlebar, County Mayo Ireland	Dianeal PD4 Glucose	38,6g+5,38g+4,48g+0,184g+0,051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Litauen	Baxter Oy P.O. Box 270 Valimotie 15A 00381 Helsinki Finland	EXTRANEAL	75g+5,4g+4,5g+0,257g+0,051g/100ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Luxembourg	Baxter S.A. Bd René Branquart 80 B-7860 Lessines Belgium	Nutrineal PD4+A.A.1,1 %	1,1% Aminosäuren	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Luxembourg	Baxter S.A. Bd René Branquart 80 B-7860 Lessines Belgium	Dianeal PD1 Glucose	1,36%/2,27%/3,86% wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Luxembourg	Baxter S.A. Bd René Branquart 80 B-7860 Lessines Belgium	Dianeal PD4 Glucose	1,36%/2,27%/3,86% wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Luxembourg	Baxter S.A. Bd René Branquart 80 B-7860 Lessines Belgium	Extraneal	75.00 g/l Icodextrin	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Extraneal (Icodextrin 7.5%)	Icodextrin (75 g/l), Natriumchlorid (5.4 g/l), Calciumchlorid (0.257 g/l), Magnesiumchlorid (0.051 g/l), Natriumlaktat Lösung (4.5 g/l)	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Nutrineal PD4 with 1.1% amino acids	L-Tyrosin 0.300 g/l L-Tryptophan 0.270 g/l L-Phenylalanin 0.570 g/l L-Threonin 0.646 g/l L-Serin 0.510 g/l L-Prolin 0.595 g/l Glycin 0.510 g/l L-Alanin 0.951 g/l L-Valin 1.393 g/l L-Methionin 0.850 g/l L-Isoleucin 0.850 g/l L-Leucin 1.020 g/l L-Lysin (chlorhydrate) 0.955 g/l L-Histidin 0.714 g/l L-Arginin 1.071 g/l Calciumchlorid Dihydrat 0.184 g/l Magnesiumchlorid Hexahydrat 0.051 g/l Natriumlaktat 4.48 g/l Natriumchlorid 5.38 g/l Quantitative Zusammensetzung des Natrium Lactates Milchsäure 139 g Natriumhydroxid 52.25 g Wasser für Injektionszwecke bis 100 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 1.36%w/v 13.6mg/ml	wasserfreie Glucose Ph.Eur. 1.36 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 1.50 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.57 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.39 % w/v Calciumchlorid Ph.Eur. 0.0257 % w/v Magnesiumchlorid Ph.Eur. 0.0152 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 2.27%w/v 22.7mg/ml	wasserfreie Glucose Ph.Eur. 2.27 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 2.50 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.57 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.39 % w/v Calciumchloride Ph.Eur. 0.0257 % w/v Magnesiumchloride Ph.Eur. 0.0152 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 3.86%w/v 38.6mg/ml	wasserfreie Glucose Ph.Eur. 3.86 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 4.25 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.57 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.39 % w/v Calciumchlorid Ph.Eur. 0.0257 % w/v Magnesiumchlorid Ph.Eur. 0.0152 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 1.36%w/v 13.6mg/ml	wasserfreie Glucose Ph.Eur. 1.36 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 1.50 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.538 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.448 % w/v Calciumchlorid Ph.Eur. 0.0184 % w/v Magnesiumchlorid Ph.Eur. 0.0051 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 2.27%w/v 22.7mg/ml	Wasserfreie Glucose Ph.Eur. 2.27 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 2.50 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.538 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.448 % w/v Calciumchlorid Ph.Eur. 0.0184 % w/v Magnesiumchlorid Ph.Eur. 0.0051 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 3.86%w/v 38.6mg/ml	wasserfreie Glucose Ph.Eur. 3.86 % w/v oder Glucose Monohydrat Ph.Eur. 4.25 % w/v Natriumchlorid Ph.Eur. 0.538 % w/v Natrium Lactat Ph.Eur. 0.448 % w/v Calciumchlorid Ph.Eur. 0.0184 % w/v Magnesiumchlorid Ph.Eur. 0.0051 % w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Monosol	Glucose Monohydrat 1.1 g/l, Natriumchlorid 6.43 g/l, Calciumchlorid Dihydrat 0.257 g/l, Magnesiumchlorid Hexahydrat 0.152 g/l, Natrium Lactat 3.36 g/l	Lösung zur Hämodialyse/ Hämofiltration	Intraarterielle Anwendung, intravenöse Anwendung,
Malta	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way Thetford, Norfolk, IP24 3SE United Kingdom	Monosol-K with 2MEQ Potassium/L	Glucose Monohydrat 1.1 g/l, Natriumchlorid 6.43 g/l, Calciumchlorid Dihydrat 0.257 g/l, Magnesiumchlorid Hexahydrat 0.152 g/l, Kaliumchlorid 0.149 g/l, Natrium Lactat 3.36 g/l	Lösung zur Hämodialyse/ Hämofiltration	Intraarterielle Anwendung, intravenöse Anwendung,
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD1 Glucose 1.36%/13,6 mg/ml, peritonealdialysevloeistof	13.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD1 Glucose 2.27%/22,7 mg/ml, peritonealdialysevloeis- tof	22.7 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD1 Glucose 3.86%/38,6 mg/ml, peritonealdialysevloeis- tof	38.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD4 Glucose 1.36%/13,6 mg/ml, peritonealdialysevloeis- tof	13.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD4 Glucose 2.27%/22,7 mg/ml, peritonealdialysevloeis- tof	22.7 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Dianeal PD4 Glucose 3.86%/38,6 mg/ml, peritonealdialysevloeis- tof	38.6 g/l Wasserfreie Glucose	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	Nutrineal PD4 met 11 g/l aminozuren en Ca 1,25 mmol/l, peritonealdialysevloeis- tof	11 g/l Aminosäuren and 1,25 mmol/l Ca.	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Niederlande	Baxter B.V Kobaltweg 49 3542 CE Utrecht The Netherlands	EXTRANEAL 7,5 %, oplossing voor peritoneale dialyse	75 g/l Icodextrin	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Norwegen	Baxter AS Gjerdrumsvei 11 0484 Oslo, Norway	Natriumklorid Baxter 9 mg/ml	9 mg/ml	Infusionslösung	Intravenöse anwendung
Norwegen	Baxter AS Gjerdrumsvei 11 0484 Oslo, Norway	Nutrineal PD4 amino Acids 1,1 %	1.10%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Norwegen	Baxter AS Gjerdrumsvei 11 0484 Oslo, Norway	Extraneal	75 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD1 (glukoza 1,36%). Zestaw do dializy otrzewnowej	15 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD1 (glukoza 2,27%). Zestaw do dializy otrzewnowej	25 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD1 (glukoza 3,86%). Zestaw do dializy otrzewnowej	42,5 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD4 (glukoza 1,36%). Zestaw do dializy otrzewnowej	15 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD4 (glukoza 2,27%). Zestaw do dializy otrzewnowej	25 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Dianeal PD4 (glukoza 3,86%). Zestaw do dializy otrzewnowej	42,5 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Extraneal Zestaw do dializy otrzewnowej	75 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Polen	Baxter Polska SP. z.o.o. Kruczkowskiego 8 st., 00-380 Warszawa, Poland	Nutrineal PD4 (z 1,1% roztworem aminokwasów)	1,071 mg/ml Arginin; 0,714 mg/ml Histon; 0,955 mg/ml Lysin hydrochlorid; 1,02 mg/ml Leucin; 0,85 mg/ml Isoleucin; 0,85 mg/ml Methionin; 1,393 mg/ml Valin; 0,951 mg/ml Alanin; 0,51 mg/ml Glycin; 0,595 mg/ml Prolin; 0,51 mg/ml Serin; 0,646 mg/ml Threonin; 0,57 mg/ml Phenylalanin; 0,27 mg/ml Tryptophan; 0,3 mg/ml Tyrosin; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Extraneal	75 mg/ml Icodextrin; 5,4 mg/ml Natrium Chlorid; 4,5 mg/ml Sodium (S) - lactat Lösung; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd1	42,5 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd1	25 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd1	15 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,67 mg/ml Natrium Chlorid; 0,257 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,152 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 3,92 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd4	42,5 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd4	25 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edificio 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Dianeal Pd4	15 mg/ml Glucose Monohydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Portugal	Baxter Médico Farmacêutica Lda Zona Industrial da Abrunheira, Edifício 10 Sintra Business Park, 2710-089 Sintra Portugal	Nutrineal PD4	1,071 mg/ml Arginin; 0,714 mg/ml Histon; 0,955 mg/ml Lysin hydrochlorid; 1,02 mg/ml Leucin; 0,85 mg/ml Isoleucin; 0,85 mg/ml Methionin; 1,393 mg/ml Valin; 0,951 mg/ml Alanin; 0,51 mg/ml Glycin; 0,595 mg/ml Prolin; 0,51 mg/ml Serin; 0,646 mg/ml Threonin; 0,57 mg/ml Phenylalanin; 0,27 mg/ml Tryptophan; 0,3 mg/ml Tyrosin; 0,184 mg/ml Calcium Chlorid Dihydrat; 0,051 mg/ml Magnesium Chlorid Hexahydrat; 5,38 mg/ml Natrium Chlorid; 4,48 mg/ml Natrium Lactat	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Rumänien	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way, Thetford, Norfolk, IP24 3SE, United Kingdom	EXTRANEAL	75 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Rumänien	Baxter Healthcare SA, Moneen Road, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	DIANEAL PD4 GLUCOSE 1,36% m/v (13,6 mg/ml)	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Rumänien	Baxter Healthcare SA, Moneen Road, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	DIANEAL PD4 GLUCOSE 2,27% m/v (22,7 mg/ml)	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Rumänien	Baxter Healthcare SA, Moneen Road, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	DIANEAL PD4 GLUCOSE 3,86% m/v (38,6 mg/ml)	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Rumänien	BAXTER d.o.o. Zelezna cesta 14, SI-1000 Ljubljana, Slovenia	NUTRINEAL PD4 cu 1,1% aminoacizi	1.1%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD1 glucose 1,36% w/v /13,6 mg/ml	13,6 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD1 glucose 2,27% w/v /22,7 mg/ml	22,7 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD1 glucose 3,86% w/v /38,6 mg/ml	38,6 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD4 glucose 1,36% w/v /13,6 mg/ml	13,6 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD4 glucose 2,27% w/v /22,7 mg/ml	22,7 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Dianeal® PD4 glucose 3,86% w/v /38,6 mg/ml	38,6 mg/1 ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare Ltd Caxton Way, Thetford, Norfolk, IP24 3SE	EXTRANEAL	7.5%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowakei	Baxter Healthcare SA, Moneen Rd, Castlebar, Co. Mayo, Ireland	Nutrineal PD4 with 1.1% Amino Acids	1.1%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 ,Ljubljana, SI-1000, Slovenia	Extraneal 75 mg/ml ikodekstrina raztopina za peritonealno dializo	75 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 ,Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Nutrineal PD4 11 mg/ml amino kislin raztopina za peritonealno dializo	11 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD1 13,6 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD1 22,7 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD1 38,6 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD4 13,6 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD4 22,7 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Slowenien	Baxter d.o.o., Zelezna cesta 18 , Ljubljana, SI -1000, Slovenia	Dianeal PD4 38,6 mg/ml glukoze raztopina za peritonelano dializo	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	EXTRANEAL Solución para diálisis peritoneal	75 g/l; 5.4 g/l; 4.5 g/l; 0.257 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Nutrineal PD4 con 1,1% de aminoácidos. Solución para diálisis peritoneal	951 mg/l; 1071 mg/l; 510 mg/l; 714 mg/l; 850 mg/l; 1020 mg/l; 955 mg/l; 850 mg/l; 570 mg/l; 595 mg/l; 510 mg/l; 646 mg/l; 270 mg/l; 300 mg/l; 1393 mg/l; 5380 mg/l; 184 mg/l; 51 mg/l; 4480 mg/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Nutrineal PD4 con 1,1% de aminoácidos. Con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	951 mg/l; 1071 mg/l; 510 mg/l; 714 mg/l; 850 mg/l; 1020 mg/l; 955 mg/l; 850 mg/l; 570 mg/l; 595 mg/l; 510 mg/l; 646 mg/l; 720 mg/l; 300 mg/l; 1393 mg/l; 5380 mg/l; 184 mg/l; 51 mg/l; 4480 mg/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 1,36% Solución para diálisis peritoneal	15 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 1,36% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	15 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 2,27% Solución para diálisis peritoneal	25.0 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 2,27% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	25.0 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 3,86% Solución para diálisis peritoneal	42.50 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD1 Glucosa 3,86% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	42.50 g/l; 5.67 g/l; 3.92 g/l; 0.257 g/l; 0.152 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 1,36% Solución para diálisis peritoneal	15.0 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 1,36% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	15.0 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 2,27% Solución para diálisis peritoneal	25.0 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 2,27% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	25.0 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 3,86% Solución para diálisis peritoneal	42.50 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Spanien	Baxter S.L Pouet de Camilo, 2 Ribarroja del Turia (Valencia) 46394 Spain	Dianeal PD4 Glucosa 3,86% con sistema de desconexión integrado Solución para diálisis peritoneal	42.50 g/l; 5.38 g/l; 4.48 g/l; 0.184 g/l; 0.051 g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Schweden	Baxter AB Box 63 16494 Kista Sverige	Natriumchlorid Baxter 9 mg/ml	9 mg/ml	Infusionslösung	Intravenöse Anwendung
Schweden	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar County Mayo Irland	Dianeal PD4 med glucos 13,6 mg/ml	13,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Schweden	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar County Mayo Irland	Dianeal PD4 med glucos 22,7 mg/ml	22,7 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Schweden	Baxter Healthcare SA Moneen Road Castlebar County Mayo Irland	Dianeal PD4 med glucos 38,6 mg/ml	38,6 mg/ml	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Schweden	Baxter Medical AB Box 63 16494 Kista Sverige	Extraneal	7.5%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Schweden	Baxter Medical AB Box 63 16494 Kista Sverige	Nutrineal PD4 1,1 % Aminosyror	1.10%	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Monosol	Calciumchlorid: 0,026% w/v. Glucose 0,110%w/v; Natriumlactat 0,336%w/v; Natriumchlorid 0,643%w/v; Magnesiumchlorid 0,015%w/v	Lösung zur Hämodialyse/ Hämofiltration	Intraarterielle Anwendung, intravenöse Anwendung,

Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Monosol-K with 2MEQ Potassium/L	Natriumchlorid 0,643%w/v; Magnesiumchlorid 0,015%w/v; Calciumchlorid 0,026%w/v; Glucose 0,110%w/v; Kaliumchlorid 0,015%w/v; Natriumlactat 0,336%w/v	Lösung zur Hämodialyse/ Hämofiltration	Intraarterielle Anwendung, intravenöse Anwendung,
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Monosol-K with 4MEQ Potassium/L	Magnesiumchlorid 0,015%w/v; Kaliumchlorid 0,029%w/v; Calciumchlorid 0,026%w/v; Natriumlactat 0,336%w/v; Natriumchlorid 0,643%w/v; Glucose 0,110%w/v	Lösung zur Hämodialyse/ Hämofiltration	Intraarterielle Anwendung, intravenöse Anwendung,
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 1.36% w/v /13.6mg/ml	Magnesium chlorid 0.015%w/v; Calcium chlorid 0.026%w/v; Glucose 1.36%w/v; Natrium lactat 0.39%w/v; Natrium chlorid 0.57%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 3.86% w/v /38.6mg/ml	Magnesium chlorid 0.015%w/v; Calcium chlorid 0.026%w/v; Glucose 3.86%w/v; Natrium lactat 0.39%w/v; Natrium chlorid 0.57%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD1 Glucose 2.27% w/v /22.7mg/ml	Natrium chlorid 0.57%w/v; Glucose 2.27%w/v; Magnesium chlorid 0.015%w/v; Natrium lactat 0.39%w/v; Calcium chlorid 0.026%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 1.36% w/v /13.6mg/ml	Magnesium chlorid 0.005%w/v; Glucose 1.36%w/v; Natrium lactat 0.45%w/v; Calcium chlorid 0.018%w/v; Natrium chlorid 0.54%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 2.27% w/v /22.7mg/ml	Magnesium chlorid 0.005%w/v; Glucose 2.27%w/v; Natrium lactat 0.45%w/v; Calcium chlorid 0.018%w/v; Natrium chlorid 0.54%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Dianeal PD4 Glucose 3.86% w/v /38.6mg/ml	Magnesium chlorid 0.005%w/v; Glucose 3.86%w/v; Natrium lactat 0.45%w/v; Calcium chlorid 0.018%w/v; Natrium chlorid 0.54%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung

Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Extraneal (Icodextrin 7.5%) Solution for peritoneal dialysis	icodextrin 75g/l; Natrium chlorid 5.4g/l; Calcium chlorid 0,257g/l; Magnesium chlorid 0.051g/l; Natrium s-lactat 4.5g/l	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung
Vereinigtes Königreich	Baxter Healthcare Limited Caxton Way, Thetford IP24 3SE United Kingdom	Nutrineal PD4 with 1.1% Amino Acids	tyrosin 0.03%w/v; tryptophan 0.027%w/v; phenylalanin 0.057%w/v; threonin 0.064%w/v; L-serin 0.051%w/v; L-prolin 0.058%w/v; glycine 0.051%w/v; L-alanine 0.095%w/v; valine 0.139%w/v; methionine 0.085%w/v; isoleucine 0.085%w/v; leucine 0.102%w/v; lysine 0.095%w/v; histidine 0.071%w/v; arginine 0.107%w/v; calcium chloride 0.018%w/v; magnesium chloride 0.005%w/v; sodium chloride 0.538%w/v; Natrium s-lactat 0.448%w/v	Peritonealdialyselösung	Zur intraperitonealen Anwendung