

| | | |
|---------------|------------------------------|-----|
| ISSUE DATE | DOCUMENT NO. 88-70-19-692 | REV |
| PREVIOUS DATE | PAGE 1 of 1 | |

Baxter

Dianeal® PD101

DIN 00799815

CAPD Solution with 1.5% Dextrose

FOR INTERMITTENT OR CONTINUOUS AMBULATORY PERITONEAL DIALYSIS

STERILE NONPYROGENIC APPROX 150 mL EXCESS
PER/PAR 100 mL DEXTROSE HYDROUS USP/DEXTROSE HYDRATE USP - 1.5 g
SODIUM CHLORIDE USP/CHLORURE DE SODIUM USP - 567 mg
SODIUM LACTATE/LACTATE DE SODIUM - 392 mg
CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE USP/DIHYDRATE DE CHLORURE DE CALCIUM USP - 23.9 mg
MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE USP/HEXAHYDRATE DE CHLORURE DE
MAGNESIUM USP - 15.2 mg
APPROX pH 5.2 HYPERTONIC/HYPERTONIQUE APPROX mOsmol/L 347
FOR INTRAPERITONEAL DIALYSIS AS DIRECTED BY A PHYSICIAN / DIRECTION SHEET AVAILABLE
UPON REQUEST / NOT FOR USE IN THE TREATMENT OF LACTIC ACIDOSIS / SQUEEZE AND INSPECT
BAG / DISCARD IF LEAKING / DO NOT USE UNLESS SOLUTION IS CLEAR

APPROX mmol PER LITER Na - 132 Ca - 1.62 Mg - 0.75 Cl - 101.75 LACTATE - 35
APPROX mEq PER LITER Na - 132 Ca - 3.25 Mg - 1.5 Cl - 101.75 LACTATE - 35

Dianeal® PD101 Solution pour DPCA avec Dextrose 1.5%

POUR DIALYSE PERITONEALE AMBULATOIRE INTERMITTENTE OU CONTINUE

STERILE APYROGENE EXCES APPROX DE 150 mL
POUR DIALYSE INTRAPERITONEALE TEL QUE PRESCRIT PAR LE MEDECIN / FEUILLE DE MODE
D'EMPLOI DISPONIBLE SUR DEMANDE / A NE PAS UTILISER DANS LE TRAITEMENT DE L'ACIDOSE
LACTIQUE / PRESSER ET INSPECTER LE SAC / JETER EN CAS DE FUITES / N'EMPLOYER QUE SI
LA SOLUTION EST LIMPIDE
CONTAINER POLYVINYL CHLORIDE/CONTENANT DE CHLORURE DE POLYVINYLE

1.5% **JB5619**
5000 mL
3.25 mEq/L Calcium

Baxter Corporation
Toronto Ontario Canada

NO NATURAL
RUBBER LATEX



SANS LATEX
NATUREL

88-70-19-692

Baxter

DIANEAL® PD101 CAPD Solution DIN 00799815

with 1.5% Dextrose

FOR INTERMITTENT OR CONTINUOUS AMBULATORY PERITONEAL DIALYSIS

STERILE NONPYROGENIC APPROX 90 mL EXCESS

PER/PAR 100 mL DEXTROSE HYDROUS USP/DEXTROSE HYDRATE USP - 1.5 g

SODIUM CHLORIDE USP/CHLORURE DE SODIUM USP - 567 mg

SODIUM LACTATE/LACTATE DE SODIUM - 392 mg

CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE USP/DIHYDRATE DE CHLORURE DE CALCIUM USP - 23.9 mg

MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE USP/HEXAHYDRATE DE CHLORURE DE

MAGNESIUM USP - 15.2 mg

APPROX pH 5.2 HYPERTONIC/HYPERTONIQUE APPROX mOsmol/L 347

WARNING EXTENSIVE USE DURING ONE PERITONEAL DIALYSIS PROCEDURE MAY RESULT IN

SIGNIFICANT REMOVAL OF WATER FROM PATIENT

FOR INTRAPERITONEAL DIALYSIS AS DIRECTED BY A PHYSICIAN / DIRECTION SHEET AVAILABLE

UPON REQUEST / NOT FOR USE IN THE TREATMENT OF LACTIC ACIDOSIS / SQUEEZE AND INSPECT

BAG / DISCARD IF LEAKING / DO NOT USE UNLESS SOLUTION IS CLEAR

APPROX mmol PER LITER Na - 132 Ca - 1.62 Mg - 0.75 Cl - 101.75 LACTATE - 35

APPROX mEq PER LITER Na - 132 Ca - 3.25 Mg - 1.5 Cl - 101.75 LACTATE - 35

**DIANEAL PD101 Solution pour DPCA avec
Dextrose 1.5%**

POUR DIALYSE PERITONEALE AMBULATOIRE INTERMITTENTE OU CONTINUE

STERILE APYROGENE EXCES APPROX DE 90 mL

AVERTISSEMENT L'EMPLOI CONSIDERABLE AU COURS D'UNE MEME OPERATION DE DIALYSE

PERITONEALE PEUT ENTRAINER UNE PERTE IMPORTANTE D'EAU CHEZ LE MALADE

POUR DIALYSE INTRAPERITONEALE TEL QUE PRESCRIT PAR LE MEDECIN / FEUILLE DE MODE

D'EMPLOI DISPONIBLE SUR DEMANDE / A NE PAS UTILISER DANS LE TRAITEMENT DE L'ACIDOSE


LACTIQUE / PRESSER ET INSPECTER LE SAC / JETER EN CAS DE FUITES / N'EMPLOYER QUE SI LA

SOLUTION EST LIMPIDE

CONTAINER POLYVINYL CHLORIDE/CONTENANT DE CHLORURE DE POLYVINYLE 88-70-20-113

1.5% **JB5618L**
2500 mL
3.25 mEq/L Calcium

Baxter Corporation
Mississauga ON L4Z 3Y4

NO NATURAL RUBBER LATEX  SANS LATEX NATUREL

500

500

250

250

Baxter

DIANEAL® PD101 CAPD Solution DIN 00799823

with 2.5% Dextrose

FOR INTERMITTENT OR CONTINUOUS AMBULATORY PERITONEAL DIALYSIS

STERILE NONPYROGENIC APPROX 90 mL EXCESS

PER/PAR 100 mL DEXTROSE HYDROUS USP/DEXTROSE HYDRATE USP - 2.5 g

SODIUM CHLORIDE USP/CHLORURE DE SODIUM USP - 567 mg

SODIUM LACTATE/LACTATE DE SODIUM - 392 mg

CALCIUM CHLORIDE DI-HYDRATE USP/DIHYDRATE DE CHLORURE DE CALCIUM USP - 23.9 mg

MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE USP/HEXAHYDRATE DE CHLORURE DE

MAGNESIUM USP - 15.2 mg

APPROX pH 5.2 HYPERTONIC/HYPERTONIQUE APPROX mOsmol/L 397

WARNING EXTENSIVE USE DURING ONE PERITONEAL DIALYSIS PROCEDURE MAY RESULT IN

SIGNIFICANT REMOVAL OF WATER FROM PATIENT

FOR INTRAPERITONEAL DIALYSIS AS DIRECTED BY A PHYSICIAN / DIRECTION SHEET AVAILABLE

UPON REQUEST / NOT FOR USE IN THE TREATMENT OF LACTIC ACIDOSIS / SQUEEZE AND INSPECT

BAG / DISCARD IF LEAKING / DO NOT USE UNLESS SOLUTION IS CLEAR

APPROX mmol PER LITER Na - 132 Ca - 1.62 Mg - 0.75 Cl - 101.75 LACTATE - 35

APPROX mEq PER LITER Na - 132 Ca - 3.25 Mg - 1.5 Cl - 101.75 LACTATE - 35

**DIANEAL PD101 Solution pour DPCA avec
Dextrose 2.5%**

POUR DIALYSE PERITONEALE AMBULATOIRE INTERMITTENTE OU CONTINUE

STERILE APYROGENE EXCES APPROX DE 90 mL

AVERTISSEMENT L'EMPLOI CONSIDERABLE AU COURS D'UNE MEME OPERATION DE DIALYSE

PERITONEALE PEUT ENTRAINER UNE PERTE IMPORTANTE D'EAU CHEZ LE MALADE

POUR DIALYSE INTRAPERITONEALE TEL QUE PRESCRIT PAR LE MEDECIN / FEUILLE DE MODE

D'EMPLOI DISPONIBLE SUR DEMANDE / A NE PAS UTILISER DANS LE TRAITEMENT DE L'ACIDOSE

LACTIQUE / PRESSER ET INSPECTER LE SAC / JETER EN CAS DE FUITES / N'EMPLOYER QUE SI LA

SOLUTION EST LIMPIDE

CONTAINER POLYVINYL CHLORIDE/CONTENANT DE CHLORURE DE POLYVINYLE 88-70-20-114

2.5% **JB5658L**
2500 mL
3.25 mEq/L Calcium

Baxter Corporation
Mississauga ON L4Z 3Y4

NO NATURAL RUBBER LATEX  SANS LATEX NATUREL

500

500

250

250