

farmatex



Terapias de Infusão
e Soluções Medicamentosas

Terapias de Infusão





Fisiológico

- Solução de cloreto de sódio 0,9%
- A solução injetável de cloreto de sódio 0,9% é utilizada para o restabelecimento de fluido e eletrólitos. Esta solução também é utilizada como repositora de água e eletrólitos em caso de alcalose metabólica de grau moderado, em carência de sódio e como diluente para medicamentos.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	100ml	-	Caixa c/ 50 unidades
2228	250ml	-	Caixa c/ 35 unidades
2229	500ml	-	Caixa c/ 20 unidades
2228	1000ml	-	Caixa c/ 10 unidades



Ringer Com Fisiológico

- Reidratação e restabelecimento do equilíbrio hidroeletrólítico, quando há perda de líquidos e de íons cloreto, sódio, potássio e cálcio.
- A Solução de Ringer é contra-indicada nos casos de hipernatremia, hipercalcemia, hiperpotassemia (hipercalemia) e hiperclorémia.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	500ml	-	Caixa c/ 50 unidades



Glicose 5%

- A solução injetável de glicose na concentração de 5% é indicada como fonte de água, calorias, diurese osmótica, em casos de desidratação, nas hipoglicemias e como veículo para diluição de medicamentos compatíveis.
- As soluções de glicose sem eletrólitos não devem ser administradas simultaneamente à infusão de sangue devido à possibilidade de coagulação.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	100ml	-	Caixa c/ 50 unidades
2228	250ml	-	Caixa c/ 35 unidades
2229	500ml	-	Caixa c/ 20 unidades
2228	1000ml	-	Caixa c/ 10 unidades

Ringer Com Lactato



- Reidratação e restabelecimento do equilíbrio hidroeletrólítico, quando há perda de líquidos e de íons cloreto, sódio, potássio e cálcio. Profilaxia e tratamento da acidose metabólica.
- A solução de Ringer com lactato é contra indicada para pacientes com acidose láctica, alcalose metabólica, hipernatremia, hipercalemia, hiperpotassemia (hipercalemia), hipercloremia e lesão dos hepatócitos com anormalidade do metabolismo de lactato e pacientes com insuficiência renal e ou cardíaca.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250ml	-	Caixa c/ 35 unidades
2229	500ml	-	Caixa c/ 20 unidades
2228	1000ml	-	Caixa c/ 10 unidades



Água Para Injeção



- Indicado na diluição ou dissolução de medicamentos compatíveis com a água para injeção.
- Devido a sua hipotonicidade, não pode ser administrada diretamente por via endovenosa.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	500ml	-	Caixa c/ xx unidades
2228	1000ml	-	Caixa c/ xx unidades

Glicofisiológico 5%



- Este medicamento é indicado no tratamento de desidratação como medicamento energético.
- As soluções contendo glicose são contra-indicadas nas seguintes situações: diabetes mellitus, gravidez, coma diabético enquanto a glicose sanguínea é excessivamente alta, distúrbio pós-operatório de metabolismo de glicose, hemorragia intracraniana ou intra-espinhal, delirium tremens em pacientes desidratados e síndrome da má absorção de glicose-galactose.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250ml	-	Caixa c/ 35 unidades
2229	500ml	-	Caixa c/ 20 unidades
2228	1000ml	-	Caixa c/ 10 unidades



Soluções Especiais



Soluções Especiais

Lactasol



- Bolsa de 5 litros composta de solução de cloreto de sódio, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio e lactato de sódio.
- Lactasol é indicado como Solução de Diálise nos seguintes tratamentos: Hemofiltração Venosa Contínua (CVVH), Hemodiálise Venovenosa Contínua (CVVHD). Na Hemodiafiltração Venovenosa Contínua (CVVHDF), pode ser utilizada tanto como solução dialisante como reposição.
- (Lactasol é utilizado no tratamento de pacientes com insuficiência renal aguda.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	5 Litros	-	Caixa c/ 50 unidades

Enema



- Enema JP é um produto estéril destinado para alívio da prisão de ventre e como laxativo para obstipação/constipação intestinal.
- Não é recomendado o uso deste medicamento em presença de náuseas, vômitos, dores abdominais, em casos de desidratação e em casos onde a capacidade de absorção está aumentada ou a capacidade de excreção está diminuída.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	125 mL	-	Caixa c/ xx unidades



Clisterol

- Lavagem intestinal (Clíster).
- Embora não haja contra-indicações restritivas ao produto, algumas situações como em casos de cirurgia recente do trato digestivo, hemorragia digestiva, traumatismos abdominais e taquicardia requerem cuidados especiais.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	500ml	-	Caixa c/ xx unidades

Manitol 20%

- A Solução de Manitol é indicada para a promoção da diurese, na prevenção da falência renal aguda durante cirurgias cardiovasculares e/ou após trauma; redução da pressão intracraniana e tratamento do edema cerebral; redução da pressão intra-ocular elevada quando esta não pode ser reduzida por outros meios; ataque de glaucoma; promoção da excreção urinária de substâncias tóxicas; edema cerebral de origem cardíaca e renal; produção de efeitos diuréticos no tratamento de edemas refratários e ascite.
- A solução de manitol é contra-indicada em pacientes com anúria total, descompensação cardíaca grave, hemorragia intracraniana ativa, desidratação severa e edema pulmonar. A solução de manitol nunca deve ser adicionada ao sangue total para transfusão, ou ser administrada no mesmo equipo usado para a infusão de sangue.



Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250 mL	-	Caixa c/ XX unidades



Soluções Especiais



Metronidazol

- O medicamento Metronidazol injetável é indicado na profilaxia e tratamento das infecções causadas por bactérias anaeróbicas como Bacteróides fragilis e outros bacteriodes, Fusobacterium sp, Clostridium sp, Eubacterium sp; e cocos anaeróbios. Está indicado também na prevenção e tratamento de infecções pós-cirúrgicas, nas quais os anaeróbios tenham sido identificados ou suspeitados.
- Hipersensibilidade ao Metronidazol ou outros derivados nitroimidazólicos, em pacientes que estejam tomando corticosteróides e soluções que contenham sódio em pacientes com pré-disposição à edemas

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	100ml	-	Caixa c/ xx unidades



Glicina 1,5

- A solução de Glicina é utilizada como fluido irrigante em procedimentos urológicos.
- Bolsa de 3000 mL

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250 mL	-	Caixa c/ xx unidades



Manitol 3%

— A solução de Manitol a 3 % é utilizada como fluido irrigante em procedimentos urológicos.

— Bolsa de 3000 mL

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	500ml	-	Caixa c/ xx unidades



Água de irrigação

— A água para irrigação é utilizada como fluido irrigante em procedimentos urológicos.

— Bolsa de 3000 mL

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250 mL	-	Caixa c/ XX unidades



Ampolas Plásticas





Água Para Injeção

- Estéril e apirogênica, seu uso objetiva a diluição e solubilização de medicamentos injetáveis.
- Indicado na diluição ou dissolução de medicamentos compatíveis com água para injetáveis.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	5ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	10ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	20ml	-	Caixa c/ xx unidades



Bicarbonato De Sódio

- Repositor alcalinizante do equilíbrio eletrolítico em casos de excessiva ionização hidrogênica ou acidose.
- Intoxicação exógena motivada por ingestão de drogas barbitúricas, lítio ou salicilatos. Necessidades de redução de acidez em casos de nefrotoxicidade. Diarréias severas, acidez metabólica.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	8,4% 10ml	-	Caixa c/ XX unidades



Ampolas Plásticas



Cloreto De Potássio

- Atua como repositores de potássio em casos de redução de seus níveis normais no organismo (hipopotassemia).
- Cada mL da solução contém
Cloreto de Potássio – KCl.....0,191 g
Água para Injetáveis q.s.p.....1 mL

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	10% - 10ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	15% - 10ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	19,1% - 10ml	-	Caixa c/ xx unidades



Cloreto De Sódio

- Atua como repositores de equilíbrio eletrolítico. A deficiência de sódio no organismo humano leva à redução do volume líquido extracelular, tendo como consequência o desequilíbrio eletrolítico que, se não corrigido rapidamente, pode levar a sérias consequências inclusive coma.
- Cada 10ml contém:
Cloreto de sódio:0,9g (0,9%);
Água para injetável q.s.p: ...10ml.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	250 mL	-	Caixa c/ xx unidades



Glicose

- Soluções hipertônicas com concentrações a 25% e 50% são importantes elementos de energização pertencendo ao grupo de Alimentação de Substituição como soluções de glicídes. Sua aplicação repõe perdes energéticas causadas por redução de proteínas e/ou nitrogênio.
- Hipoglicemia Aguda. Hipoglicemia Insulínica, Intoxicação alcoólica.

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2229	25% - 10ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	50% - 10ml	-	Caixa c/ xx unidades
2229	50% - 20ml	-	Caixa c/ xx unidades



Sulfato De Magnésio

- Atua como inibidor de anirase carbônica, colecínético e anticonvulsante e corno depressor do sistema nervoso central.
- Nos casos graves e persistentes de baixos níveis de magnésio no organismo (hipomagnesemia), epilepsia, alcoolismo crônico, tetania uterina e microangiopatia trombótica. Indicado como diurético hiperosmótico e nos casos de anemia falsiforme. Recentemente estudos e pesquisas têm sugerido e indicado seu uso bem sucedido na prevenção de estados de pré eclâmpsia e nas crises agudas de asma (*).

Código	Apresentação	Emb. Primária	Emb. Master
2228	8,4% 10ml	-	Caixa c/ XX unidades

Tudo que você
procura em um **só**
lugar.

+55 (41) 3078-7760

www.farmatex.com.br