## **HIDRAFIX®**

## cloreto de sódio, cloreto de potássio, citrato de sódio, glicose

Leia com atenção, antes de usar o produto.

Forma farmacêutica, apresentação e via de administração Solução concentrada. Embalagens com 2 flaconetes com 25 ml nos sabores framboesa e laranja, Uso oral.

#### USO PEDIÁTRICO E ADULTO

#### Composição

Excipientes:

<u>Sabor framboesa:</u> metilparabeno, propilparabeno, álcool etilico, sacarina sódica, água purificada, aroma de framboesa e corante vermelho Ponceau 4R.

<u>Sabor laranja</u>: metilparabeno, propilparabeno, álcool etilico, sacarina sódica, água purificada, aroma de laranja e corante amarelo crepúsculo.

## INFORMAÇÕES AO PACIENTE

#### Ação esperada do medicamento

A ação esperada deste medicamento é prevenir a desidratação ou manter a recuperação de água e sais que se conseguiu na reidratação.

#### Cuidados de armazenamento

Conserve o produto na embalagem original e à temperatura ambiente ( $15^{\circ}$ C a  $30^{\circ}$ C).

#### Prazo de validade

O prazo de validade está impresso na embalagem do produto. Após o preparo da solução, o produto deve ser mantido em local fresco, devendo ser utilizado dentro de 24 horas. Passado esse prazo, o que restar da solução deve ser eliminado e, se necessário, abrir novo flaconete. Não use medicamento com o prazo de validade vencido, pois, além de não obter o efeito desejado, você estará prejudicando sua saúde.

#### Gravidez e lactação

Informe ao seu médico a ocorrência de gravidez na vigência do tratamento ou após o seu término. Informe ao seu médico se estiver amamentando.

### Cuidados de administração

Hidrafix® deve ser diluído antes do uso, conforme especificado em "Posologia e modo de usar". Use a quantidade



correta de água. A solução preparada de Hidrafix® deve ser dada à vontade, pura, mas intercalando-se com administração de outros líquidos (água, sucos, chás, leite, sopas), por um ou dois dias, ou pelo tempo que o médico indicar.

Siga a orientação do seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento.

#### Interrupção do tratamento

Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico.

#### Reações adversas

Ainda não foram relatadas reações adversas com o uso do produto.

Informe ao seu médico o aparecimento de reações desagradáveis,

# TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

Leia com atenção as "Contra-Indicações" e "Precauções"; em caso de dúvida, consulte seu médico.

#### Contra-indicações e precauções

Não deve ser utilizado por pacientes com hipersensibilidade aos componentes da fórmula.

Informe ao seu médico sobre qualquer medicamento que esteja usando, antes do início, ou durante o tratamento.

#### Atenção diabéticos: contém açúcar.

Riscos da automedicação: NÃO TOME REMÉDIO SEM O CONHECIMENTO DO SEU MÉDICO. PODE SER PERIGOSO PARA A SUA SAÚDE.

#### Como evitar a diarréia e a desidratação

A diarréia e a desidratação podem ser evitadas com cuidados de higiene: lave bem as mãos e os seios antes de amamentar; lave bem as mãos e os utensílios antes de preparar a comida; toda a louça onde a criança come deve ser bem limpa; mantenha os alimentos protegidos do calor e cobertos, para evitar insetos e pó.

Em dias de calor, vista a criança com roupas leves e ofereca líquidos à vontade.

O leite materno é o melhor alimento para crianças pequenas e ajuda a evitar diarréia e desidratação; amamente seu filho sempre que possível.

### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

#### Características

Hidrafix® é um medicamento cuja composição permite repor a água corporal e eletrólitos (sódio, potássio, doreto, citrato) que são perdidos durante episódios de diarréia aguda, com ou sem vômitos, em crianças e adultos. Corrige-se assim os desequilíbrios hidroeletrolítico e ácido-básico,





Para prevenção de perdas de água e sais minerais (desidratação) e manutenção da hidratação após a fase de reidratação.

#### Contra-indicações

Hipersensibilidade aos componentes da fórmula. Vigência de íleo-paralítico, obstrução e perfuração intestinal e vômitos incoercíveis.

#### Precauções e advertências

Administração com cautela se a função renal estiver

Atenção diabéticos: contém açúcar.

#### Interações medicamentosas

Até o momento não foram relatados casos de interação medicamentosa com o uso do produto. Hidrafix® pode ser usado como tratamento complementar, associado a outros medicamentos, dependendo da etiologia da moléstia.

#### Reacões adversas

Ainda não foram relatadas reações adversas com o uso do produto.

#### Posologia e modo de usar

Diluir o conteúdo de I flaconete (25 ml) em um copo ou mamadeira, completando para 250 ml com água potável fria, previamente filtrada e/ou fervida. A solução preparada deve ser mantida em vasilhame tampado e em lugar fresco, devendo ser utilizada dentro de 24 horas. Passado esse prazo, o que restar da solução deve ser eliminado e, se necessário, abrir novo flaconete. A solução preparada deve ser oferecida ao paciente com freqüência, de acordo com o quadro clínico ou a critério médico alternando-se com outros líqüidos (leite, sucos, chás, sopas, água). Adicionalmente, pode-se administrar o produto após cada evacuação líqüida.

#### Superdose

Se a função renal estiver normal, nas primeiras horas de reidratação, dificilmente ocorrerá superdose, pois os rins excretam excessos de eletrólitos. No caso de superdose pode ocorrer hipernatremia e/ou hiperpotassemia. As formas leves são geralmente assintomáticas. Hipernatremia severa pode manifestar-se por febre elevada, sede, oligúria, alteração da consciência, irritabilidade, hiper-reflexia, rigidez de nuca e convulsões; quando não corrigida, pode levar a lesão cerebral. Hiperpotassemia severa pode causar fraqueza e paralisia musculares, arritmias cardíacas, falência circulatória e parada cardíaca.

Tratamento: acompanhamento de dosagens freqüentes de eletrólitos sangüíneos. Administração de água, alternadamente com a solução para TRO, ou substituição por hidratação I.V., orientada por dosagens de eletrólitos sangüíneos. Em hiperpotassemia, acompanhamento por ECG; medidas paliativas de curta duração, visando impedir ação tóxica sobre o miocárdio, como injeção I.V. de gluconato de cálcio, infusão de soluções alcalinizantes, infusão de insulina e glicose (IU/4g) para favorecer a

entrada de potássio nas células. Nos casos mais graves de hipernatremia e/ou hiperpotassemia é indicada diálise, SIGA CORRETAMENTE O MODO DE USAR. NÃO DESAPARECENDO OS SINTOMAS, PROCURE ORIENTAÇÃO MÉDICA.

MS - 1.0639.0162 Farmacêutico Responsável: Wagner Moi CRF-SP nº 14.828

Nº do lote, data da fabricação e data da validade: vide

Nycomed Pharma Ltda.

Rodovia SP 340 S/N, Km 133,5 Jaguariúna - SP CNPJ 60.397.775/0008-40 Indústria Brasileira

HIFL\_NSPC\_0607 Cód, Laetus: 192 EM CASO DE DÚMDAS LIGUE GRATUITAMENTE SAC: 0800-7710345 www.nycomed.com.br

Cód.: 1032865 150x210 mm