

Indicações: USO ADULTO E PEDIÁTRICO/USO ORAL FUROZIX comprimidos (furosemida) apresenta efeito diurético e anti-hipertensivo, indicado nos casos de: - hipertensão arterial leve a moderada; - edema devido a distúrbios cardíacos, hepáticos e renais - edema devido a queimaduras. Contraindicações: FUROZIX comprimidos (furosemida) não deve ser usado em pacientes com: - insuficiência dos rins com anúria (parada total da eliminação de urina); - pré-coma e coma hepático associado com encefalopatia do fígado; - hipopotassemia severa (diminuição importante do nível de potássio no sangue); - hiponatremia grave (diminuição importante do nível de sódio no sangue); - desidratação ou hipovolemia, com ou sem queda da pressão sanguínea; - alergia à furosemida, às sulfonamidas e aos componentes da fórmula. FUROZIX (furosemida) não deve ser utilizado por mulheres amamentando. Não há contraindicação relativa a faixas etárias. Posologia: Os comprimidos devem ser ingeridos inteiros sem mastigar, com algum líquido e com o estômago vazio. É vantajoso tomar a dose diária de uma só vez, escolhendo-se o horário mais prático, de tal forma que não fique perturbado o ritmo normal de vida do paciente, pela rapidez da diurese. INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS - Associações desaconselhadas Hidrato de cloral, Antibióticos aminoglicosídicos e de outros medicamentos que podem ser tóxicos ao ouvido, Cisplatina, Sucralfato, Sais de lítio, Medicamentos que inibem a enzima conversora da angiotensina (ECA),

Reações Adversas: Em pacientes idosos, a eliminação de furosemida é diminuída devido à redução na função dos rins. A ação diurética da furosemida pode levar ou contribuir para hipovolemia (diminuição do volume líquido circulante nos vasos sanguíneos) e desidratação. A depleção grave de fluidos pode levar a concentração do sangue com tendência ao desenvolvimento de trombozes. Controle cuidadoso é necessário em crianças prematuras pela possibilidade de desenvolvimento de nefrolitíase (cálculos de cálcio nos rins) e nefrocalcinose (deposição de sais de cálcio nos tecidos dos rins). Nestes casos, a função dos rins deverá ser controlada e deverá ser realizada uma ultrassonografia dos rins. Caso a furosemida seja administrada a crianças prematuras durante as primeiras semanas de vida, pode aumentar o risco de persistência de ducto de Botallo.