Bicarbonato De Sódio + Carbonato De Cálcio + Carbonato Básico De Bismuto + Carbonato De Magnésio

Posologia

Uso oral.

Tomar o conteúdo de um envelope (5,5g) ou uma colher das de chá (5,0g) do pó, dispersos em meio copo de água, 3 vezes ao dia, de preferência após as principais refeições (café da manhã, almoço e jantar) e a noite, ao deitar, até a melhora dos sintomas ou a critério médico.

A dose máxima diária recomendada é de 20,0g de Bicarbonato De Sódio + Carbonato De Cálcio + Carbonato Básico De Bismuto + Carbonato De Magnésio pó, correspondente a 4 colheres de chá de 5,0g, ou 22,0g de Bicarbonato De Sódio + Carbonato De Cálcio + Carbonato Básico De Bismuto + Carbonato De Magnésio granulado, correspondente a 4 envelopes de 5,5g.

Idosos (60 anos ou mais):

Tomar o conteúdo de um envelope (5,5g) ou uma colher das de chá (5,0g) do pó, dispersos em meio copo de água, 2 vezes ao dia, de preferência após as principais refeições (café da manhã, almoço ou jantar) até a melhora dos sintomas ou a critério médico.

A dose máxima diária recomendada é de duas doses:

2 colheres de chá (10g) ou 2 envelopes (11g).

O uso da dose máxima diária por mais de 2 semanas só deve ser feito sob recomendação médica.

Indicações do produto

e esofagite péptica.

Contra Indicações

Este medicamento é contraindicado para pacientes com história de hipersensibilidade aos componentes da fórmula.

Este medicamento é contraindicado nos estados edematosos, nas nefrites, na alcalose, na albuminúria e nas anemias. Por conter bicarbonato de sódio, Bicarbonato De Sódio + Carbonato De Cálcio + Carbonato Básico De Bismuto + Carbonato De Magnésio é contraindicado para uso em pacientes com alcalose metabólica preexistente e em pacientes com hipocalcemia devido ao risco de desenvolver tetania induzida pela alcalose.

A terapia com carbonato de cálcio é contraindicada em pacientes com hipercalcemia preexistente, inclusive por hiperparatireoidismo, neoplasias ou sarcoidose, em pacientes com doença renal ou desidratação (pelo risco de desenvolverem calcinose). Já em função da presença do carbonato de magnésio e do carbonato de bismuto, Bicarbonato De Sódio + Carbonato De Cálcio + Carbonato Básico De Bismuto + Carbonato De Magnésio é contraindicado em pacientes com doença renal, incluindo insuficiência renal e comprometimento renal grave.

Também é contraindicado em pacientes com colite ulcerativa, em pacientes com colostomia, diverticulite e ileostomia. Também deve ser evitado em pacientes com história de porfiria aguda.

Efeitos Colaterais

Como ocorre com outros antiácidos contendo os mesmos princípios ativos deste medicamento, esperam se algumas reações, na maioria das vezes, associadas ao uso excessivo e a pacientes com alguma deficiência no sistema renal.

Ao classificar a frequência das reações, utilizamos os seguintes parâmetros:

Reação muito comum (>1/10).

Reação comum (>1/100 e <1/10).

Reação incomum (>1/1.000 e <1/100).

Reação rara (>1/10.000 e <1/1.000).

Reação muito rara (<1/10.000).

Reações Comuns

Associado ao uso de antiácidos, as seguintes reações adversas foram relatadas:

Retenção de líquidos ou diurese e desidratação, retenção de sódio, hipersecreção gástrica, rebote ácido, flatulência, distensão gástrica, dor abdominal, náuseas, vômitos, obstipação ou diarreia, hemorroidas ou fissuras anais (em pacientes com histórico de obstipação), eructação, hipercalcemia, cálculo renal e/ou alcalose metabólica (em pacientes pré-dispostos), hipofosfatemia.

Reações Raras

Quando utilizados por períodos prolongados, antiácidos contendo compostos de magnésio podem levar ao desenvolvimento de hipermagnesemia, resultando em depressão do sistema nervoso central (anorexia e náuseas) e do sistema neuromuscular (fraqueza da musculatura).

Em casos de eventos adversos, notifique ao Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária – NOTIVISA, disponível em http://www.anvisa.gov.br/hotsite/notivisa/index.htm, ou para a Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal.

DCB-Denominação Comum Brasileira

Não tem