

Maleato de Clorfeniramina + Ácido Ascórbico (Vitamina C) + Dipirona Monoidratada

Posologia

Uso oral.

Adultos e crianças maiores de 14 anos
1 a 2 comprimidos revestidos, 3 vezes ao dia.

Crianças de 10 a 14 anos
1 comprimido revestido, 2 a 3 vezes ao dia.

Essa posologia pode ser modificada a critério médico. Convém tomar o último comprimido revestido do dia, no mínimo, 2 horas antes de dormir.

A dose máxima diária de Maleato De Clorfeniramina + Ácido Ascórbico (Vitamina C) + Dipirona Monoidratada não deve exceder a dose recomendada, ou seja, 6 comprimidos revestidos para adultos e crianças maiores de 14 anos e 3 comprimidos revestidos para crianças de 10 a 14 anos.

Este medicamento não deve ser partido, aberto ou mastigado.

Indicações do produto

gripe e resfriado comum, cefaleias, febre, neuralgias, mialgias e dores reumáticas e distúrbios do estado geral decorrentes de alterações climáticas e de abuso de álcool ou nicotina. Condições que se beneficiem com o uso de analgésicos, antipiréticos, como afecções catarrais das vias aéreas superiores.

Contra Indicações

O produto é contraindicado para pacientes que apresentarem casos anteriores de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes da fórmula, graves perturbações da função renal, deficiência genética da glicose 6-fosfodesidrogenase, porfiria hepática aguda, granulocitopenia, hipertensão arterial, tireotoxicose, alterações orgânicas cardíacas graves e dos vasos sanguíneos, arritmias cardíacas, glaucoma de ângulo fechado, obstrução do ducto biliar, hipertrofia prostática benigna, durante ataques agudos de asma, úlcera péptica estenosante, obstrução piloro-duodenal.

Evitar uso em recém-nascidos e prematuros devido à possibilidade de associação com síndrome da morte súbita infantil.

Maleato De Clorfeniramina + Ácido Ascórbico (Vitamina C) + Dipirona Monoidratada é contraindicado para menores de 10 anos.

Este medicamento é contraindicado em caso de suspeita de dengue, pois pode aumentar o risco de sangramentos.

Este medicamento não deve ser utilizado por pacientes que tenham úlcera gástrica.

Efeitos Colaterais

As reações adversas mais frequentes são náuseas, xerostomia, diarreia, dor abdominal, aumento de apetite, ganho de peso. Urinário: retenção urinária. Neuromuscular: artralgia, fraqueza. Ocular: diplopia. Renal: poliúria. Respiratório: faringite. Reações comuns (ocorrem entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): vertigem, sistema nervoso central: sonolência leve a moderada, espessamento das secreções brônquicas. Reações comuns (ocorrem entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): classe de sistema de órgãos. Reações adversas: sistema nervoso central: cefaleia, excitabilidade, fadiga, nervosismo, confusão. Gastrointestinal: náuseas, xerostomia, diarreia, dor abdominal, aumento de apetite, ganho de peso. Urinário: retenção urinária. Neuromuscular: artralgia, fraqueza. Ocular: diplopia. Renal: poliúria. Respiratório: faringite. Reações incomuns (ocorrem entre 0,1% e 1% dos pacientes que utilizam este medicamento): sob dosagem elevada, tratamento prolongado ou em caso de hipersensibilidade contra um dos componentes da fórmula, poderão surgir as seguintes reações: mal-estar gastrointestinal, lesões renais, agranulocitose, anemia hemolítica, carcinogenicidade, principalmente em fumantes, precipitação em ataques de porfiria, sonolência e vertigem. Em casos de eventos adversos, notifique ao Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária - NOTIVISA ou para a Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal.

DCB-Denominação Comum Brasileira

NAO TEM