

Copyright © Glenmark Farmacêutica Ltda. Todos os direitos reservados.
A reprodução parcial ou total e a distribuição deste conteúdo são proibidas.
Material destinado a profissionais habilitados a prescrever medicamentos.

1º GENÉRICO DA MOLÉCULA¹ PARA O TRATAMENTO DA ASMA



dipropionato de
beclometasona
250mcg/dose

 glenmark

dipropionato de beclometasona

250mcg/dose



Qualidade e tradição Glenmark na linha Respiratória.



Destinado ao tratamento e prevenção da asma brônquica, bronquite e processos inflamatórios das vias aéreas superiores (como nariz, garganta e brônquios).²



Melhora significativa, geralmente, em poucos dias de uso da medicação.²



Produto disponível na Farmácia Popular.³

Referências Bibliográficas: 1. Revista Kairos. Disponível em http://brasil.kairosweb.com/resultado_busq.html?input_buscar=BECLOMETASONA%2C+DIPROPIONATO& boton_buscar= Acesso em 30 de setembro de 2019. 2. Dipropionato de Beclometasona (Bula do Produto). Baddi, Índia. Importado por Glenmark Farmacêutica Ltda. Lista de medicamentos disponibilizados pelo "Aqui tem farmácia popular". Disponível em: <http://www.saude.gov.br/acoes-e-programas/farmacia-popular> Acesso em 29 de setembro de 2019

Dipropionato de beclometasona - USO INALATÓRIO (ORAL) - USO ADULTO

FORMA FARMACÉUTICA E APRESENTAÇÕES: solução aerossol, contendo 200 doses, contida em recipiente de alumínio adaptado com válvula de ponteira prateada e acionador adequado para inalação. Cada dose contém 250 mcg de dipropionato de beclometasona. **INDICAÇÕES:** É destinado ao tratamento e prevenção da asma brônquica e bronquite, bem como nos processos

inflamatórios das vias aéreas superiores. **CONTRAINDICAÇÕES: NÃO UTILIZE ESTE MEDICAMENTO EM CASOS DE HIPERSENSIBILIDADE INDIVIDUAL AOS DERIVADOS CORTICOSTEROIDES, HIPERSENSIBILIDADE AO ÁLCOOL OU A QUALQUER OUTRO CONSTITUINTE DESTA FORMULAÇÃO, TUBERCULOSE PULMONAR, HERPES SIMPLES OU DURANTE CRISES ASMÁTICAS.** O dipropionato de beclometasona não é indicado para tratamento das crises e sintomas da asma aguda. Nestas condições, um broncodilatador inalatório de curta ação é requerido. Pacientes devem ser orientados para ter disponível a medicação de alívio das crises. **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:** o dipropionato de beclometasona não é eficaz nas crises de asma já instaladas. Asma grave exige avaliação médica regular para verificar a função pulmonar, porque há risco de ataques severos ou mesmo morte. O tratamento com dipropionato de beclometasona não deve ser interrompido abruptamente. Como com qualquer corticosteroide inalatório, podem ocorrer efeitos sistêmicos, especialmente em alta dose prescrita por períodos longos. É importante que o crescimento de crianças que recebem terapia com corticoides inalados seja constantemente monitorado. O tratamento em paciente que já recebeu tratamento sistêmico com corticosteroides necessita precauções adicionais e vigilância médica periódica, visto que a reativação da função suprarrenal, suprimida em virtude da corticoterapia sistêmica é lenta. Tratamento com corticosteroide pode mascarar alguns sintomas de tuberculose pulmonar e outras infecções bacterianas, fúngicas e virais das vias aéreas. Restrição é necessária no tratamento de pacientes com anomalias pulmonares, como bronquiectasia e pneumoconiose, juntamente com a possibilidade de infecções fúngicas. Como todo corticoide inalatório, o dipropionato de beclometasona deve ser utilizado com cautela em pacientes com tuberculose ativa ou latente e infecção fúngica, bacteriana ou viral das vias aéreas. Também utilizar com cautela em pacientes portadores de anormalidades pulmonares como bronquiectasia e pneumoconiose. A beclometasona é menos dependente do metabolismo do CYP3A do que alguns outros corticosteroides, e, em geral, as interações são improváveis; entretanto, a possibilidade de efeitos sistêmicos com o uso concomitante de inibidores potentes do CYP3A (por exemplo, ritonavir, cobicistate) não pode ser excluída e, portanto, recomenda-se cautela e monitoramento apropriado com o uso de tais agentes. Distúrbios visuais podem ser relatados com o uso sistêmico e tópico de corticosteroides. Os pacientes deverão ser orientados a lavar a boca com água após utilizar o produto de maneira a reduzir o risco de infecções por *Candida*. O tratamento de pacientes com anomalias pulmonares como bronquiectasia e pneumoconiose, com a possibilidade de infecções fúngicas, deve ser restrito. Categoria de Risco na Gravidez: C - Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do

cirurgião-dentista. **INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS: NÃO FORAM RELATADAS, ATÉ O MOMENTO, INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS COM O DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA, PORÉM O USO DO PRODUTO DEVERÁ LEVAR EM CONSIDERAÇÃO O USO CONCOMITANTE DE CORTICOSTEROIDES SISTÊMICOS, A FIM DE POSSIBILITAR AJUSTE DAS DOSES.** Os pacientes devem ser avisados que o medicamento contém pequena porcentagem de álcool [aproximadamente 9 mg por dose (jato)] e glicerol. Em doses normais, não há risco para os pacientes. Há um potencial teórico de interação particularmente em

pacientes sensíveis a álcool utilizando dissulfiram ou metronidazol. **REAÇÕES ADVERSAS: REAÇÃO MUITO COMUM (> 1/10): LARINGITE, FARINGITE.** Reação comum (> 1/100 e < 1/10): candidíase oral, náusea, dispepsia. Reação incomum (> 1/1.000 e < 1/100): irritação da garganta, rouquidão, disfonia, broncoespasmo paradoxal, chiado no peito, dor de cabeça, visão turva. Reação rara (> 1/10.000 e < 1.000): herpes simples; reações de hipersensibilidade com as seguintes manifestações: edema dos olhos, edema de garganta, edema de face angioedema, rash, urticária, prurido; astenia. Reação muito rara (< 1/10.000): efeitos colaterais sistêmicos (supressão da adrenal, retardo no crescimento de crianças e adolescentes, diminuição da densidade mineral óssea, catarata, glaucoma), dispneia, tosse. Reação cuja frequência é desconhecida: hiperatividade psicomotora, distúrbios do sono, ansiedade, depressão, agressividade, mudanças comportamentais. **POSOLOGIA:** a dose inicial do produto é de dois jatos (500 mcg), de 12 em 12 horas (duas vezes ao dia). De acordo com a necessidade do paciente, pode-se prescrever doses mais altas (até 8 jatos por dia). A dose total diária deve ser dividida em tomadas de 12 em 12 horas (2 vezes ao dia) ou tomadas de 8 em 8 horas (3 vezes ao dia) ou ainda tomadas de 6 em 6 horas (4 vezes ao dia). **NÃO DEVE SER UTILIZADO POR CRIANÇAS.**

VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - MS: 1.1013.0277 - Glenmark Farmacêutica Ltda - CNPJ 44.363.661/0001-57.