

Folheto informativo: informação para o utilizador

Atrovent 20 microgramas/dose, aerossol, solução brometo de ipratrópio

Leia atentamente todo o folheto antes de começar a utilizar este medicamento, pois contém informação importante para si.

Guarde este folheto. Pode ser necessário lê-lo novamente.

Tem mais perguntas? Entre em contato com seu médico ou farmacêutico.

Não dê este medicamento a outras pessoas, pois foi receitado apenas para si. Pode ser prejudicial para outras pessoas, mesmo que tenhamos mesmos sintomas que você.

Se tiver algum dos efeitos secundários mencionados na secção 4, ou se notar algum efeito secundário não mencionado neste folheto, entre em contato com seu médico ou farmacêutico.

Conteúdo deste folheto:

1. O que é Atrovent 20 microgramas/dose, aerossol, solução e para que é utilizado?
2. Quando não deve utilizar este medicamento ou deve ter precauções especiais?
3. Como usar este medicamento?
4. Possíveis efeitos colaterais
5. Como armazenar este medicamento?
6. Conteúdo vda embalagem e outras informações

1. O que é Atrovent 20 microgramas/dose, aerossol, solução e para que é utilizado este medicamento?

Atrovent pertence à categoria de broncodilatadores.

Uma inalação contém 21 microgramas de brometo de ipratrópio, correspondendo a 20 microgramas de brometo de ipratrópio anidro.

Atrovent pertence ao grupo de medicamentos chamados 'broncodilatadores anticolinérgicos'. Funciona da seguinte forma.

Após a inalação, a substância ativa brometo de ipratrópio ajuda a relaxar os músculos ao redor das vias respiratórias. Isso permite que as vias respiratórias se dilatem e você possa respirar mais facilmente.

Atrovent pode ser usado para aliviar o estreitamento das vias respiratórias, como em bronquite (crônica), bronquite com enfisema ou asma.

2. Quando não deve usar este medicamento ou deve ter cuidado especial?

Quando não deve usar este medicamento?

Você é alérgico a qualquer um dos componentes deste medicamento. Esses componentes podem ser encontrados em seção 6. Você é alérgico a substâncias semelhantes ao brometo de ipratrópio (substâncias semelhantes à atropina).

Quando deve ter cuidado extra com este medicamento?

Consulte o seu médico ou farmacêutico antes de usar este medicamento.

Se após o uso de este medicamento sentir um espasmo anormal dos músculos ao redor da traqueia (brôncoespasmo paradoxal). Isto pode ser fatal, deve parar imediatamente de usar este medicamento. Contacte também o seu médico para outra forma de tratamento dos seus sintomas.

Se tiver pressão ocular elevada (glaucoma). Dor ocular ou visão turva, ver anéis coloridos ou imagens em combinação com olhos vermelhos devido ao inchaço do olho podem ser sinais de pressão ocular elevada (glaucoma). Se ocorrer uma combinação destes sintomas, é necessário aconselhamento médico imediato.

Não pulverize Atrovent nos olhos ou ao redor deles. Se isso acontecer, lave imediatamente os olhos com água fria da torneira durante alguns minutos. Se, ao pulverizar, acidentalmente algum produto entrar no olho, pode ocorrer dilatação das pupilas (midríase) e visão turva, que pode durar várias horas. Se isso for acompanhado de vermelhidão, dor ou uma sensação desagradável no olho, deve consultar um médico imediatamente. Se tiver uma anomalia na próstata (hiperplasia prostática) ou uma obstrução do trato urinário.

Se tiver fibrose cística (mucoviscidose). Ao usar anticolinérgicos

(brometo de ipratrópio), pode ser mais sensível a problemas gastrointestinais. Está a usar outros medicamentos?

Você está usando outros medicamentos?

Atrovent e outros medicamentos podem influenciar a ação uns dos outros. Medicamentos em que isso ocorre: Medicamentos de certas c

lasses de broncodilatadores (beta-adrenérgicos, derivados de xantina) podem aumentar o efeito broncodilatador do Atrovent.

- Gravidez e amamentação a combinação de broncodilatadores (beta-adrenérgicos, derivados de xantina) pode potencializar o efeito broncodilatador do Atrovent.

Gravidez e amamentação

Está grávida, pensa que pode estar grávida, quer engravidar ou está a amamentar? Consulte então o seu médico ou farmacêutico antes de usar este medicamento.

Até o momento, não são conhecidos efeitos adversos do uso durante a gravidez. Peça conselho ao seu médico ou farmacêutico antes de usar um medicamento.

Não existem dados suficientes sobre o uso durante a amamentação para avaliar a possível nocividade.

Capacidade de conduzir e utilizar máquinas

Não há dados conhecidos sobre o efeito do Atrovent na capacidade de conduzir. Ao conduzir veículos e operar máquinas, deve-se considerar a possibilidade de ocorrência de efeitos colaterais, incluindo tontura e problemas oculares, como dilatação das pupilas, dificuldade em focar a lente do olho (distúrbio de acomodação) e visão turva. Tenha cuidado até saber como reage ao Atrovent.

O aerossol Atrovent contém álcool

Este medicamento contém 8 mg de álcool (etanol) por inalação. A quantidade por inalação neste medicamento equivale a menos de 1 ml de cerveja ou 1 ml de vinho.

Há uma pequena quantidade de álcool neste medicamento. É tão pouco que você não notará.

3. Como usar este medicamento?

Use este medicamento sempre exatamente como descrito nesta bula ou como o seu médico ou farmacêutico lhe indicou. Tem dúvidas sobre o uso correto? Então, entre em contato com o seu médico ou farmacêutico.

A dosagem é estabelecida individualmente, durante o tratamento o paciente deve estar sob supervisão médica.

A dosagem recomendada é, salvo prescrição em contrário:

Adultos e crianças a partir de 6 anos: 3 a 4 vezes por dia, duas inalações. Em geral, não devem ser usadas mais de 12 inalações por dia.

O efeito começa em poucos minutos e dura máximo 6 horas. Use Atrovent todos os dias, sempre nos mesmos horários do dia. Isso proporciona o melhor efeito. Os horários fixos também ajudam a lembrar quando inalar.

Atrovent é usado para o tratamento de doenças respiratórias de longa duração. Portanto, Atrovent deve ser usado por um período prolongado.

Para o sucesso do tratamento, é importante que você use o aerossol corretamente.

Antes de usar o spray pela primeira vez, pressione o reservatório duas vezes. Se você não usou o spray por mais de três dias, pressione o reservatório uma vez antes de usar.

Antes de cada uso, as seguintes regras devem ser seguidas:

Modo de administração:

1. Retire a tampa protetora do bocal ..
2. Expire o máximo possível.
3. Expire o mais profundamente possível.
4. Inspire agora o mais profundamente possível pela boca e pressione firmemente o spray uma vez ao mesmo tempo. Segure a respiração por alguns segundos, remova o bocal e expire. Repita este procedimento
5. a partir do ponto três, se uma segunda inalação for prescrita.
6. Repita este procedimento a partir do ponto três, se uma segunda inalação for prescrita.
7. Coloque novamente a tampa protetora no bocal.

N.B. Quando usar o Atrovent pela primeira vez, se achar difícil, pode experimentar primeiro em frente ao espelho.

Como o frasco não é transparente, não é possível te ver quando está vazio. O frasco contém 200 inalações. Após 200 inalações, pode parecer que ainda há um pouco de líquido no frasco. Você deve então substituir o inalador por um novo. Assim, você tem certeza de que está recebendo a quantidade correta de medicamento a cada inalação. É muito importante manter o bocal bem limpo. Se não fizer isso regularmente, o bocal pode ficar entupido e não funcionar mais. Alguns pacientes podem pensar erroneamente que o frasco está vazio. Portanto, limpe o bocal pelo menos uma vez por semana.

Para limpar o bocal, primeiro remova a tampa protetora e o frasco do bocal. Em seguida, enxágue o bocal com água morna. Faça isso até não ver mais medicamento e/ou sujeira (figura 2).

Para limpar o bocal, primeiro remova a tampa protetora e o frasco do bocal. Coloque o bocal e deixe secar ao ar; não use um elemento de aquecimento (por exemplo, secador de cabelo) para secar. Coloque o reservatório e a tampa protetora de volta quando o bocal estiver seco. Verifique agora o reservatório metálico. Mesmo com uso normal, os orifícios no tubo de saída podem ficar entupidos. Com a ajuda de uma agulha fina, o tubo pode ser facilmente desentupido.

N.B. O bocal é especialmente projetado para uso com Atrovent para garantir que você sempre receba a quantidade correta do medicamento. Portanto, o bocal não deve ser usado em outros aerossóis de dose. Você também não deve usar Atrovent com outro bocal. Caso perceba que o Atrovent está muito forte ou muito fraco, consulte seu médico ou farmacêutico.

Em caso de dificuldades respiratórias súbitas ou rapidamente agravadas, dirija-se imediatamente ao médico.

N.B. O bocal é especialmente projetado para uso com Atrovent para garantir que você sempre receba a quantidade correta do medicamento. Portanto, o bocal não deve ser usado em outros doseamento de aerossol. Não deve usar Atrovent com outro bocal.

Caso você perceba que Atrovent está funcionando muito forte ou muito fraco, consulte seu médico ou farmacêutico.

Em caso de dificuldades respiratórias súbitas ou rapidamente agravadas, consulte imediatamente um médico.

Usou demasiado deste medicamento?

Não foram observados sintomas específicos após sobredosagem. Se tiver queixas devido a sobredosagem, pode consultar o seu médico.

Esqueceu-se de usar este medicamento?

Se se esqueceu de uma inalação, pode ainda fazê-lo. No entanto, se estiver quase na hora da próxima inalação, pode pular a inalação esquecida e continuar conforme a prescrição do seu médico. Não tome uma dose dupla para compensar uma dose esquecida.

Se parar de usar este medicamento

Não pare com Atrovent por iniciativa própria. Sempre consulte o seu médico se estiver a considerar parar. Se parar em consulta com o seu médico, os sintomas que tinha antes do tratamento com Atrovent podem retornar.

4. Possíveis efeitos secundários

Como qualquer medicamento, este medicamento pode causar efeitos secundários, embora nem todos os utilizadores os apresentem.

Os efeitos secundários podem ocorrer:

- frequentemente (ocorrem em menos de 1 em cada 10 pacientes)
- ocasionalmente (ocorrem em menos de 1 em cada 100 pacientes)
- raramente (ocorrem em menos de 1 em cada 1000 pacientes)

Os efeitos secundários estão organizados por órgão.

Sistema imunológico

Às vezes: Hipersensibilidade e reação de hipersensibilidade grave (anafilaxia).

Sistema nervoso

Frequentemente: Dor de cabeça e tontura.

Olho

Às vezes: Visão turva, aumento da pressão intraocular (glaucoma) (veja também: quando deve ter cuidado extra com este medicamento), dor ocular, dilatação das pupilas (midríase), ver anéis coloridos (halos visuais), olhos vermelhos (hiperemia conjuntival) e acúmulo de líquido na córnea (edema corneano).

Raramente: Dificuldade em focar a lente do olho (distúrbio de acomodação).

Coração

Às vezes: Palpitações (em doses mais altas), contrações regulares, mas muito rápidas do coração (fibrilação atrial) e arritmias cardíacas.

Raramente: Batimento cardíaco acelerado.

Respiratório sistema e doenças torácicas

Frequentemente: Tosse e irritação na garganta.

Raramente: Constrição das vias aéreas como resultado da inalação (brôncoespasmo), espasmo das cordas vocais (laringoespasmo), inchaço da garganta e garganta seca.

Sistema gastrointestinal

Frequentemente: Boca seca, distúrbios gastrointestinais e náusea.

Às vezes: Diarreia, constipação, vômito, inflamação da mucosa oral (estomatite), acúmulo de líquido na boca e alterações no paladar.

Doenças de pele

Às vezes: Coceira (prurido), erupção cutânea, acúmulo súbito de líquido na pele e membranas mucosas (ex. garganta ou língua), respiração dificuldades respiratórias e/ou coceira e erupção cutânea (angioedema).

Raramente: Erupção cutânea com coceira intensa e formação de pápulas (urticária).

Se você tiver a reação adversa de inchaço agudo localizado da língua, lábios e rosto, deve imediatamente consultar um médico.

Doenças renais e urinárias

Às vezes: Retenção urinária. Em caso de obstrução do trato urinário, é necessário cuidado (veja também: quando deve ter cuidado extra com este medicamento).

Relatar efeitos colaterais

Se você tiver efeitos colaterais, entre em contato com seu médico ou farmacêutico. Isso também se aplica a possíveis efeitos colaterais que não estão listados nesta bula. Você também pode relatar efeitos colaterais diretamente ao Centro de Efeitos Colaterais Holandês Lareb, site: www.lareb.nl. Ao relatar efeitos colaterais, você pode nos ajudar a obter mais informações sobre a segurança deste medicamento.

5. Como armazenar este medicamento?

Mantenha fora da vista e do alcance das crianças.

Armazenar abaixo de 30°C.

Proteger da luz direct luz solar, calor e congelamento.

O frasco de spray está sob pressão e não deve ser aberto ou danificado à força. Abrir é perigoso e torna o conteúdo imediatamente inutilizável.

O frasco de spray não deve ser exposto a temperaturas acima de 50°C (por exemplo, no aquecedor central ou no fogão).

Não use este medicamento após a data de validade. Esta está em contrada na caixa após 'não usar após' ou 'EXP'. Está indicado um mês e um ano. O último dia desse mês é a data de validade.

Não descarte medicamentos na pia ou no vaso sanitário e não os jogue no lixo. Pergunte ao seu farmacêutico o que fazer com medicamentos que você não usa mais. Eles serão destruídos de forma responsável e não entrarão no meio ambiente.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Quais substâncias estão neste medicamento?

A substância ativa neste medicamento é o brometo de ipratrópio.

As outras substâncias (excipientes) neste medicamento são ácido cítrico (E 330), água purificada, álcool absoluto e propelente (HFA 134a).

Como é o Atrovent 20 microgramas/dose, aerossol, solução e quanto contém uma embalagem?

Uma embalagem de aerossol Atrovent contém um frasco com bocal com 10 ml solução para inalação, correspondente a 200 inalações.

Titular da autorização de introdução no mercado e fabricante

Titular da autorização de introdução no mercado
Boehringer Ingelheim bv
Basisweg 10
1043 AP Amsterdam
Tel.: 0800-2255889

Fabricante
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
Binger Straße 173
D-55216 Ingelheim am Rhein
Alemanha

Registrado sob o número RVG 26834

Este folheto foi aprovado pela última vez em fevereiro de 2022

Transtoyou