

Folheto informativo: Informação para o utilizador

Hytacand 8 mg/12,5 mg comprimidos
Hytacand 16 mg, 16 mg/12,5 mg comprimidos
Hytacand 32 mg/12,5 mg comprimidos
Hytacand 32 mg/25 mg comprimidos

candesartan cilexetil/hidroclorotiazida

Leia com atenção todo este folheto antes de começar a tomar este medicamento, pois contém informação importante para si.

- Conserve este folheto. Pode ter necessidade de o ler novamente.
- Caso ainda tenha dúvidas, fale com o seu médico ou farmacêutico.
- Este medicamento foi receitado apenas para si. Não deve dá-lo a outros. O medicamento pode ser-lhes prejudicial mesmo que apresentem os mesmos sinais de doença.
- Se tiver quaisquer efeitos secundários, incluindo possíveis efeitos secundários não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Ver secção 4.

O que contém este folheto:

1. O que é Hytacand e para que é utilizado
2. O que precisa saber antes de tomar Hytacand
3. Como tomar Hytacand
4. Efeitos secundários possíveis
5. Como conservar Hytacand
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Hytacand e para que é utilizado

O nome do seu medicamento é Hytacand. Este medicamento é utilizado para tratar a pressão arterial elevada (hipertensão) em doentes adultos. Este medicamento contém duas substâncias ativas: o candesartan cilexetil e a hidroclorotiazida. As duas substâncias atuam em conjunto para reduzir a sua pressão arterial.

- O candesartan cilexetil pertence a um grupo de medicamentos denominados de antagonistas dos recetores da angiotensina II. Atua induzindo o relaxamento e a dilatação dos seus vasos sanguíneos. Esta ação ajuda a diminuir a sua pressão arterial.
- A hidroclorotiazida pertence a um grupo de medicamentos denominados de diuréticos (medicamentos que aumentam a produção de urina). Estes ajudam o seu corpo a eliminar água e sais, como o sódio, na sua urina. Esta ação ajuda a diminuir a sua pressão arterial.

O seu médico pode receitar Hytacand quando o tratamento com candesartan cilexetil ou hidroclorotiazida, isoladamente, não controlou de forma adequada a sua pressão arterial.

2. O que precisa de saber antes de tomar Hytacand

Não tome Hytacand:

- se tem alergia ao candesartan cilexetil ou à hidroclorotiazida ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6).

- se tem alergia a medicamentos derivados das sulfonamidas. Caso tenha dúvidas sobre se esta situação se aplica a si, fale com o seu médico.
- se estiver grávida há mais de 3 meses (também é preferível não tomar Hytacand no início da gravidez – ver secção Gravidez).
- se tem problemas renais graves.
- se tem doença do fígado grave ou obstrução biliar (um problema relacionado com a drenagem da biliar produzida pela vesícula biliar).
- se tem continuamente valores baixos de potássio no seu sangue.
- se tem continuamente valores elevados de cálcio no seu sangue.
- se alguma vez teve gota.
- se tem diabetes ou função renal diminuída e está a ser tratado com um medicamento que contém aliscireno para diminuir a pressão arterial.

Caso tenha dúvidas sobre se alguma destas situações se aplica a si, fale com o seu médico ou farmacêutico antes de tomar Hytacand.

Advertências e precauções

Fale com o seu médico ou farmacêutico antes de tomar Hytacand:

- se for diabético.
- se tiver problemas de coração, fígado ou rins.
- se tiver sido submetido recentemente a um transplante renal.
- se tem vômitos, se teve recentemente vômitos graves ou se tiver diarreia.
- se tiver uma doença da glândula suprarrenal denominada Síndrome de Conn (também designada por hiperaldosteronismo primário).
- se já tiver tido uma doença chamada Lúpus Eritematoso Sistémico (LES).
- se tiver pressão arterial baixa.
- se já tiver tido um acidente vascular cerebral.
- se já tiver tido alergia ou asma.
- deve informar o seu médico se pensa que está (ou pode vir a estar) grávida. Hytacand não é recomendado no início da gravidez e não pode ser tomado se estiver grávida há mais de 3 meses, uma vez que pode ser gravemente prejudicial para o seu bebé se utilizado a partir desta altura (ver secção Gravidez).
- se está a tomar algum dos seguintes medicamentos para tratar a pressão arterial elevada:
 - um inibidor da ECA (por exemplo enalapril, lisinopril, ramipril, etc.), em particular se tiver problemas nos rins relacionados com diabetes.
 - aliscireno

O seu médico pode verificar a sua função renal, pressão arterial e a quantidade de eletrólitos (por exemplo, o potássio) no seu sangue em intervalos regulares.

Ver também a informação sob o título “Não tome Hytacand:”

O seu médico pode querer observá-lo com mais frequência e realizar alguns testes se alguma destas situações se aplicar a si.

Se vai ser submetido a uma cirurgia, informe o seu médico ou dentista que está a tomar Hytacand, uma vez que Hytacand, em associação com alguns anestésicos, pode causar uma descida excessiva da pressão arterial.

Hytacand pode aumentar a sensibilidade da pele ao sol.

Crianças

Não há experiência sobre a utilização de Hytacand em crianças (com idade inferior a 18 anos). Por conseguinte, Hytacand não deve ser administrado a crianças.

Outros medicamentos e Hytacand

Informe o seu médico ou farmacêutico se estiver a utilizar, tiver utilizado recentemente, ou se vier a utilizar outros medicamentos. Hytacand pode afetar o modo de ação de outros medicamentos e alguns medicamentos podem ter um efeito sobre Hytacand. Se estiver a utilizar determinados medicamentos, o seu médico pode pedir-lhe que faça análises ao sangue, de vez em quando.

Em particular, informe o seu médico se estiver a utilizar algum dos seguintes medicamentos, pois o seu médico pode necessitar de alterar a sua dose e/ou tomar outras precauções:

- Outros medicamentos para ajudar a reduzir a sua pressão arterial, incluindo bloqueadores-beta, medicamentos contendo aliscireno, diazóxido e inibidores da Enzima de Conversão da Angiotensina (ECA), tais como enalapril, captopril, lisinopril ou ramipril.
- Medicamentos anti-inflamatórios não esteroides (AINEs), tais como ibuprofeno, naproxeno, diclofenac, celecoxib ou etoricoxib (medicamentos para o alívio da dor e inflamação).
- Ácido acetilsalicílico (se estiver a tomar mais do que 3 g por dia) (medicamento para o alívio da dor e inflamação).
- Suplementos de potássio ou substitutos de sal contendo potássio (medicamentos para aumentar a quantidade de potássio no seu sangue).
- Cálcio ou suplementos de vitamina D.
- Medicamentos para reduzir o seu colesterol, tais como colestipol ou colestiramina.
- Medicamentos para a diabetes (comprimidos ou insulina).
- Medicamentos para controlar o seu batimento cardíaco (agentes antiarrítmicos), tais como digoxina e bloqueadores-beta.
- Medicamentos que podem ser afetados pelos níveis sanguíneos de potássio, tais como alguns medicamentos antipsicóticos.
- Heparina (um medicamento para tornar o sangue mais fluido).
- Medicamentos que aumentam a produção de urina (diuréticos).
- Laxantes.
- Penicilina ou cotrimoxazol também conhecido como trimetoprim/sulfametoxazol (medicamentos antibióticos).
- Anfotericina (para tratamento de infeções fúngicas).
- Lítio (um medicamento para perturbações da saúde mental).
- Esteroides como a prednisolona.
- Hormona produzida pela glândula pituitária (ACTH).
- Medicamentos para tratar o cancro.
- Amantadina (para o tratamento da doença de Parkinson ou para infeções graves provocadas por vírus).
- Barbitúricos (um tipo de sedativo também usado para tratar a epilepsia).
- Carbenoxolona (para tratamento da doença esofágica ou úlceras orais).
- Agentes anticolinérgicos tais como atropina e biperideno.
- Ciclosporina, um medicamento utilizado nos transplantes de órgãos para evitar a rejeição dos mesmos.
- Outros medicamentos que podem causar o aumento do efeito anti-hipertensor tais como baclofeno (um medicamento para o alívio de espasmos), amifostina (utilizado no tratamento do cancro) e alguns medicamentos antipsicóticos.

- Se está a tomar um inibidor da ECA ou aliscireno (ver também “Não tome Hytacand:” e “Advertências a precauções”).

Hytacand com alimentos, bebidas e álcool

- Pode tomar Hytacand com ou sem alimentos.
- Se lhe for receitado Hytacand, fale com o seu médico antes de beber álcool. O álcool pode causar-lhe sensação de desmaio ou tonturas.

Gravidez e amamentação

Gravidez

Deve informar o seu médico se pensa que está (ou pode vir a estar) grávida. O seu médico irá normalmente, aconselhá-la a interromper Hytacand antes de engravidar ou assim que estiver grávida e a tomar outro medicamento em vez de Hytacand. Hytacand não está recomendado no início da gravidez e não deve ser tomado se estiver grávida há mais de 3 meses, uma vez que pode ser gravemente prejudicial para o bebé se utilizado depois do terceiro mês de gravidez.

Amamentação

Deve informar o seu médico de que se encontra a amamentar ou que está prestes a iniciar a amamentação. Hytacand não está recomendado em mães que estão a amamentar, e o seu médico poderá indicar-lhe outro tratamento, especialmente se o bebé for recém-nascido ou tiver nascido prematuro.

Condução de veículos e utilização de máquinas

Algumas pessoas poderão sentir fadiga ou tonturas durante o tratamento com Hytacand. Se isto lhe acontecer, não conduza nem utilize quaisquer ferramentas ou máquinas.

Hytacand contém lactose

Hytacand contém lactose, um tipo de açúcar. Se foi informado pelo seu médico que tem intolerância a alguns açúcares, contacte-o antes de tomar este medicamento.

3. Como tomar Hytacand

Tome este medicamento exatamente como indicado pelo seu médico. Fale com o seu médico ou farmacêutico se tiver dúvidas. É importante que continue a tomar Hytacand todos os dias. A dose recomendada de Hytacand é um comprimido uma vez por dia.

Engula o comprimido com água.

Tente tomar o comprimido todos os dias sempre à mesma hora. Isto irá ajudá-lo a lembrar-se de o tomar.

Se tomar mais Hytacand do que deveria

Se tomou mais Hytacand do que o que lhe foi receitado pelo seu médico, contacte imediatamente um médico ou farmacêutico para aconselhamento.

Caso se tenha esquecido de tomar Hytacand

Não tome uma dose a dobrar para compensar um comprimido que se esqueceu de tomar.

Tome a próxima dose de acordo com o habitual.

Se parar de tomar Hytacand

A sua pressão arterial pode aumentar novamente se parar de tomar Hytacand. Assim, não pare de tomar Hytacand sem primeiro falar com o seu médico.

Caso ainda tenha dúvidas sobre a utilização deste medicamento, fale com o seu médico ou farmacêutico.

4. Efeitos secundários possíveis

Como todos os medicamentos, este medicamento pode causar efeitos secundários, embora estes não se manifestem em todas as pessoas. É importante que saiba quais são os efeitos secundários. Alguns dos efeitos secundários de Hytacand são provocados pelo candesartan cilexetil e outros são provocados pela hidroclorotiazida.

Pare de tomar Hytacand e consulte imediatamente um médico se tiver alguma das seguintes reações alérgicas:

- dificuldade em respirar, com ou sem inchaço da face, lábios, língua e/ou garganta.
- inchaço da face, lábios, língua e/ou garganta, o que pode causar dificuldade em engolir.
- comichão intensa na pele (com inchaços ou protuberâncias).

Hytacand pode causar uma redução do número de glóbulos brancos. A sua resistência à infeção pode estar diminuída e poderá sentir cansaço, sintomas de infeção ou febre. Se isto lhe acontecer fale com o seu médico. O seu médico poderá pedir ocasionalmente análises ao sangue para verificar se Hytacand teve algum efeito no seu sangue (agranulocitose).

Outros efeitos secundários possíveis incluem:

Frequentes (afetam 1 a 10 utilizadores em cada 100)

- Alterações nos resultados das análises ao sangue:
- Redução da quantidade de sódio no seu sangue. Se esta redução for significativa, poderá sentir fraqueza, falta de energia ou câibras musculares.
- Um aumento ou uma redução da quantidade de potássio no seu sangue, especialmente se já tiver problemas renais ou insuficiência cardíaca. Se esta alteração for significativa poderá sentir cansaço, fraqueza, batimento cardíaco irregular ou sensação de formigueiro e picadas de agulhas.
- Níveis elevados de colesterol, açúcar ou ácido úrico no seu sangue.
- Açúcar na sua urina.
- Tonturas/sensação de cabeça à roda ou fraqueza.
- Dor de cabeça.
- Infeção respiratória.

Pouco frequentes (afetam menos de 1 utilizador em cada 100)

- Pressão arterial baixa. O que pode provocar tonturas ou sensação de desmaio.
- Perda de apetite, diarreia, prisão de ventre, distúrbio ou irritação do estômago.
- Erupção na pele, urticária (erupção na pele com comichão), erupção provocada por sensibilidade à luz solar.

Raros (afetam menos de 1 utilizador em cada 1.000)

- Icterícia (coloração amarela da pele ou do branco dos seus olhos). Se isto lhe acontecer fale imediatamente com o seu médico.
- Efeitos no funcionamento dos seus rins, particularmente se já tiver problemas renais ou insuficiência cardíaca.

- Dificuldade em adormecer, depressão, agitação.
- Formiguelo ou comichão nas pernas ou braços.
- Visão turva durante um curto período de tempo.
- Batimento cardíaco anormal.
- Dificuldades em respirar (incluindo inflamação dos pulmões e líquido nos pulmões).
- Temperatura elevada (febre).
- Inflamação do pâncreas, o que provoca uma dor de estômago moderada a grave.
- Cãibras musculares.
- Deterioração dos vasos sanguíneos que provoca o aparecimento de pontos vermelhos ou roxos na pele.
- Redução dos glóbulos vermelhos ou brancos, ou das plaquetas. Poderá sentir cansaço, sintomas de infeção, febre ou aparecimento de nódulos negros.
- Uma erupção na pele grave, que se desenvolve rapidamente, com o aparecimento de bolhas e descamação da pele e possível aparecimento de bolhas na boca.

Muito raros (afetam menos de 1 utilizador em cada 10.000)

- Inchaço da face, lábios, língua e/ou garganta.
- Comichão.
- Dor nas costas, dor nas articulações e dor muscular.
- Alterações no funcionamento do seu fígado, incluindo inflamação do fígado (hepatite). Poderá sentir cansaço, aperceber-se de uma coloração amarela da pele e do branco dos olhos e de sintomas semelhantes aos da gripe.
- Tosse.
- Náuseas.

Desconhecido (a frequência não pode ser calculada a partir dos dados disponíveis)

- Miopia súbita.
- Dor ocular súbita (glaucoma agudo de ângulo fechado).
- Lúpus eritematoso sistémico e cutâneo (condição alérgica que causa febre, dor articular, erupções na pele que podem incluir vermelhidão, bolhas, descamação e nódulos).

Comunicação de efeitos secundários

Se tiver quaisquer efeitos secundários, incluindo possíveis efeitos secundários não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Também poderá comunicar efeitos secundários diretamente ao INFARMED, I.P. através dos contactos abaixo. Ao comunicar efeitos secundários, estará a ajudar a fornecer mais informações sobre a segurança deste medicamento.

INFARMED, I.P.

Direção de Gestão do Risco de Medicamentos

Parque da Saúde de Lisboa, Av. Brasil 53

1749-004 Lisboa

Tel: +351 21 798 73 73

Linha do Medicamento: 800222444 (gratuita)

Fax: + 351 21 798 73 97

Sítio da internet: <http://extranet.infarmed.pt/page.seram.frontoffice.seramhomepage>

E-mail: farmacovigilancia@infarmed.pt

5. Como conservar Hytacand

- Manter este medicamento fora da vista e do alcance das crianças.
- Este medicamento não necessita de qualquer temperatura especial de conservação.
- Não utilize este medicamento após o prazo de validade impresso na embalagem exterior, no blister ou frasco, após “EXP”. O prazo de validade corresponde ao último dia do mês indicado.

Não deite fora quaisquer medicamentos na canalização ou no lixo doméstico. Pergunte ao seu farmacêutico como deitar fora os medicamentos que já não utiliza. Estas medidas ajudarão a proteger o ambiente.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Qual a composição de Hytacand

As substâncias ativas são candesartan cilexetil e hidroclorotiazida. Os comprimidos contêm 8 mg, 16 mg ou 32 mg de candesartan cilexetil e 12,5 mg ou 25 mg de hidroclorotiazida.

Os outros componentes são carmelose cálcica, hidroxipropilcelulose, lactose mono-hidratada, estearato de magnésio, amido de milho e macrogol. Hytacand 16 mg, 16 mg/12,5 mg e Hytacand 32 mg/25 mg também contêm óxido de ferro vermelho (E172). Hytacand 16 mg, 16 mg/12,5 mg, Hytacand 32 mg/12,5 mg e Hytacand 32 mg/25 mg também contêm óxido de ferro amarelo (E172).

Qual o aspeto de Hytacand e conteúdo da embalagem

Os comprimidos de Hytacand 8 mg/12,5 mg são comprimidos brancos, ovais, com uma ranhura nas duas faces e com a gravação $\frac{A}{CK}$.

Os comprimidos de Hytacand 16 mg, 16 mg/12,5 mg são comprimidos cor de pêssigo, ovais, com uma ranhura nas duas faces e com a gravação $\frac{A}{CS}$.

Os comprimidos de Hytacand 32 mg/12,5 mg são comprimidos amarelos, ovais, com uma ranhura e com a gravação $\frac{A}{CJ}$ numa face e uma marcação de partição sensível à pressão na outra face. O comprimido pode ser dividido em metades iguais, partindo-o pela ranhura.

Os comprimidos de Hytacand 32 mg/25 mg são comprimidos cor-de-rosa, ovais, com uma ranhura e com a gravação $\frac{A}{CD}$ numa face e uma marcação de partição sensível à pressão na outra face. O comprimido pode ser dividido em metades iguais, partindo-o pela ranhura.

Comprimidos de 8 mg/12,5 mg: blisters com 7, 14, 15, 15x1 (unidade de dose individual), 28, 30, 30x1 (unidade de dose individual), 50, 56, 90, 98, 98x1 (unidade de dose individual), 100 ou 300 comprimidos.

Comprimidos de 8 mg/12,5 mg: Frascos de HDPE com 100 comprimidos.

Comprimidos de 16 mg/12,5 mg: blisters com 7, 14, 15, 15x1, (unidade de dose individual), 28, 28x1 (unidade de dose individual), 30, 30x1 (unidade de dose individual), 50, 50x1 (unidade de dose individual), 56, 56x1 (unidade de dose individual), 90, 98, 98x1 (unidade de dose individual), 100 ou 300 comprimidos.

Comprimidos de 16 mg/12,5 mg: Frascos de HDPE com 100 comprimidos.

Comprimidos de 32 mg/12,5 mg: blisters com 7, 14, 15, 15x1 (unidade de dose individual), 28, 28x1 (unidade de dose individual), 30, 30x1 (unidade de dose individual), 50, 50x1 (unidade de dose individual), 56, 56x1 (unidade de dose individual), 98, 98x1 (unidade de dose individual), 100 ou 300 comprimidos.

Comprimidos de 32 mg/12,5 mg: Frascos de HDPE com 100 comprimidos.

Comprimidos de 32 mg/25 mg: blisters com 7, 14, 15, 15x1 (unidade de dose individual), 28, 28x1 (unidade de dose individual), 30, 30x1 (unidade de dose individual), 50, 50x1 (unidade de dose individual), 56, 56x1 (unidade de dose individual), 98, 98x1 (unidade de dose individual), 100 ou 300 comprimidos.

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

Titular da Autorização de Introdução no Mercado e Fabricante

Titular da Autorização de Introdução no Mercado

AstraZeneca Produtos Farmacêuticos, Lda.
Rua Humberto Madeira, 7
Queluz de Baixo
2730-097 Barcarena
Tel.: 21 434 61 00
Fax: 21 434 61 92
E-mail: direcao.tecnica@astrazeneca.com

Fabricante

AstraZeneca GmbH
Tinsdaler Weg 183
22880 Wedel
Alemanha

8 MG
AstraZeneca AB
Gärtunävagen
SE-151 85 Södertälje
Suécia

AndersonBrecon (UK) Limited
Wye Valley Business Park - Brecon Road
Hay-on-Wye, Hereford, Herefordshire, HR3 5PG
Reino Unido

Corden Pharma GmbH

APROVADO EM
17-06-2016
INFARMED

Otto-Hahn Strasse
68723 Plankstadt
Alemanha

Apenas para Hytacand 8 mg/12,5 mg e Hytacand 16 mg, 16 mg/12,5 mg:

AstraZeneca UK Limited
Silk Road Business Park
Macclesfield
Cheshire
SK10 2NA
Reino Unido

AstraZeneca
Parc Industrial Pompelle
Chemin de Vrilly
BP 1050
51689 Reims Cedex 2
FRANCE

Este medicamento encontra-se autorizado nos Estados Membros do Espaço Económico Europeu (EEE) com as seguintes denominações:

Nome	Estado-membro
Atacand Plus	Alemanha, Áustria, Bélgica, Bulgária, Chipre, Eslováquia, Eslovénia, Espanha, Estónia, Finlândia, Grécia, Holanda, Irlanda, Islândia, Letónia, Luxemburgo, Malta, Noruega, Roménia, Suécia
Hytacand	França, Portugal
Atacand Zid	Dinamarca
Ratacand Plus	Itália

Este folheto foi revisto pela última vez em

Outras fontes de informação

Está disponível informação pormenorizada sobre este medicamento no sítio da internet do INFARMED, I.P.