

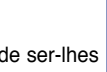
- Apresentações:**
- 14 comprimidos l n.º registo: 5700703
 - 56 comprimidos l n.º registo: 5700679



MEDICAMENTO SUJEITO A RECEITA MÉDICA

FOLHETO INFORMATIVO: INFORMAÇÃO PARA O UTILIZADOR

Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+12,5 mg comprimidos revestidos por película
Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+25 mg comprimidos revestidos por película
Olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida



102701

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 Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife e para que é utilizado
2. O que precisa de saber antes de tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife
3. Como tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife
4. Efeitos secundários possíveis
5. Como conservar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1 O QUE É OLMESARTAN MEDOXOMILO + HIDROCLOROTIAZIDA TOLIFE E PARA QUE É UTILIZADO

O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife contém duas substâncias ativas, o olmesartan medoxomilo e a hidroclorotiazida, que são utilizadas para tratar a tensão arterial elevada (hipertensão):

- O olmesartan medoxomilo pertence a um grupo de medicamentos designados antagonistas dos recetores da angiotensina II. Diminui a tensão arterial por relaxamento dos vasos sanguíneos.
- A hidroclorotiazida pertence a um grupo de medicamentos designados diuréticos tiazídicos. Diminui a tensão arterial ajudando o organismo a eliminar os fluidos em excesso fazendo os rins produzir mais urina.

Só lhe será prescrita a associação de olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida se o olmesartan medoxomilo em monoterapia não tiver controlado adequadamente a sua tensão arterial. Quando administradas juntamente, as duas substâncias ativas no medicamento Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife ajudam a reduzir a tensão arterial em maior grau do que cada substância ativa administrada em separado.

Pode estar já a tomar medicamentos para tratar a sua tensão arterial elevada, mas o seu médico pode considerar necessário que tome Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife para a baixar mais.

A tensão arterial elevada pode ser controlada com medicamentos como Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife. Provavelmente, o seu médico também aconselhou algumas alterações no seu estilo de vida para ajudar a diminuir a sua tensão arterial (como por exemplo, controlar o peso, deixar de fumar, evitar bebidas alcoólicas e diminuir a quantidade de sal na dieta). O seu médico poderá ter recomendado que faça exercício físico regular, como por exemplo andar ou nadar. É importante seguir as instruções do médico.

2 O QUE PRECISA DE SABER ANTES DE TOMAR OLMESARTAN MEDOXOMILO + HIDROCLOROTIAZIDA TOLIFE

Não tome Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife:

- se tem alergia ao olmesartan medoxomilo ou à hidroclorotiazida ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6) ou a substâncias similares à hidroclorotiazida (sulfonamida)
- se tiver mais do que três meses de gravidez. (Também é preferível não tomar este medicamento no início da gravidez – ver secção Gravidez)
- se tem problemas renais graves
- se tem diabetes ou função renal diminuída e está a ser tratado com um medicamento que contém aliscireno para diminuir a pressão arterial
- se tem níveis sanguíneos baixos de potássio, sódio ou níveis sanguíneos elevados de cálcio ou de ácido úrico (com sintomas de gota ou pedras nos rins) que não melhoram quando tratados
- se tem problemas hepáticos graves ou amarelamento da pele e olhos (icterícia) ou problemas de drenagem da biliar da vesícula biliar (obstrução biliar, por exemplo pedras na vesícula).

Se pensa que algum destes aspetos se aplica a si, ou se não tem a certeza, não tome os comprimidos. Fale primeiro com o seu médico e siga os conselhos que lhe forem dados.

Advertências e precauções

Fale com o seu médico antes de tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife.

Fale com o seu médico se está a tomar algum dos seguintes medicamentos para tratar a pressão arterial elevada:

- um inibidor da ECA (por exemplo enalapril, lisinopril, ramipril), 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 Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife".

Informe o seu médico se tiver algum dos seguintes problemas de saúde:

- Problemas renais ligeiros a moderados ou se tiver feito recentemente um transplante renal
- Doenças hepáticas
- Insuficiência cardíaca ou problemas com as válvulas cardíacas ou músculos cardíacos
- Vômitos (estar enjoado) ou diarreia graves ou que durem vários dias
- Tratamento com doses elevadas de diuréticos ou se está a fazer uma dieta com baixo teor em sal
- Problemas nas glândulas suprarrenais (por exemplo, aldosteronismo primário)
- Diabetes
- Lúpus eritematoso (uma doença autoimune)
- Alergias ou asma.

Contacte o seu médico se tiver diarreia que seja grave, persistente e que cause perda de peso substancial. O seu médico poderá avaliar os seus sintomas e decidir sobre como continuar a sua medicação para a tensão arterial.

Se tiver alguma destas condições o seu médico poderá querer vê-lo mais frequentemente e realizar algumas análises.

O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode induzir um aumento dos níveis sanguíneos de gordura e de ácido úrico (causa de gota – inchaço doloroso das articulações). O seu médico poderá necessitar de controlar estes níveis recorrendo a análises clínicas.

O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode afetar os níveis de algumas substâncias químicas no seu sangue denominadas eletrólitos. O seu médico poderá necessitar de controlar estes níveis recorrendo a análises clínicas. Os sinais de alterações eletrolíticas são: sede, secura da boca, dores musculares ou câibras, fadiga muscular, tensão arterial baixa (hipotensão), fraqueza, apatia, cansaço, sonolência ou agitação, náuseas, vômitos, fluxo urinário reduzido, frequência cardíaca aumentada. Informe o seu médico se detetar estes sintomas.

Como com qualquer medicamento que reduza a tensão arterial, uma diminuição excessiva da tensão arterial pode causar um ataque cardíaco ou um acidente vascular cerebral em doentes com perturbações da circulação sanguínea a nível do coração e do cérebro. O seu médico irá assegurar controlar cuidadosamente a sua tensão arterial.

O tratamento com Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife deverá ser interrompido antes de qualquer teste da função paratiroideia.

Se pratica desporto de competição, este medicamento pode induzir um resultado positivo num teste *antidoping*.

Deve informar o seu médico se pensa que está (ou pode vir a estar) grávida. Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife não está recomendado no início da gravidez e não deve ser tomado após o terceiro mês de gravidez, uma vez que pode ser gravemente prejudicial para o bebé se utilizado a partir desta altura (ver secção Gravidez).

Crianças e adolescentes

O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife não é recomendado em crianças e adolescentes com idade inferior a 18 anos.

Doentes de raça negra

Tal como com outros medicamentos similares, o efeito de diminuição da tensão arterial do Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser ligeiramente menor em doentes de raça negra.

Outros medicamentos e Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife

Informe o seu médico ou farmacêutico se estiver a tomar, tiver tomado recentemente ou vier a tomar quaisquer outros medicamentos.

Isto aplica-se, em particular, aos seguintes medicamentos:

- Outros medicamentos para reduzir a tensão arterial (anti-hipertensores), pois o efeito do Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser aumentado
- O seu médico pode necessitar de alterar a sua dose e/ou tomar outras precauções se está a tomar um inibidor da ECA ou aliscireno (ver também informações sob os títulos "Não tome Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife" e "Advertências e precauções")
- Medicamentos que podem alterar os níveis de potássio no sangue se utilizados ao mesmo tempo que o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife. Estes incluem:
 - suplementos de potássio (bem como substitutos do sal contendo potássio)
 - diuréticos
 - hepárica (para tornar o sangue mais fluido)
 - laxantes
 - esteróides
 - hormona adrenocorticotrófica (ACTH)
 - carbonoxolona (medicamento utilizado para tratar as úlceras da boca e do estômago)
 - penicilina G sódica (também denominada benzilpenicilina sódica, um antibiótico)
 - alguns fármacos utilizados no alívio da dor tais como o ácido acetilsalicílico ou salicilatos
- Lítio (medicamento para tratamento de alterações de humor e algumas depressões): utilizado ao mesmo tempo que o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode aumentar a toxicidade do lítio. Se tem que tomar lítio, o seu médico irá monitorizar os seus níveis sanguíneos de lítio
- Medicamentos anti-inflamatórios não esteróides (AINEs) (medicamentos utilizados para aliviar a dor, o inchaço e outros sintomas de inflamação, incluindo artrite): utilizados ao mesmo tempo que o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife, podem aumentar o risco de insuficiência renal e o efeito do Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser reduzido pelos AINEs
- Comprimidos para dormir, sedativos e antidepressivos: utilizados ao mesmo tempo que o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife podem causar uma redução súbita da tensão arterial em pé
- Alguns medicamentos como o baclofeno e a tubocurarina, usados para relaxar os músculos
- Amifostina e alguns outros medicamentos utilizados no tratamento do cancro, tais como a ciclofosfamida ou o metotrexato
- Colestiramina e colestipol, medicamentos para baixar os níveis de gordura no sangue
- Cloridrato de colessevelam, um fármaco que baixa o nível de colesterol no seu sangue, pois o efeito do Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser diminuído. O seu médico pode aconselhá-lo a tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pelo menos 4 horas antes do cloridrato de colessevelam
- Agentes anticolinérgicos, tais como a atropina e o biperidol
- Medicamentos tais como tiordazina, clorpromazina, levomepromazina, trifluoperazina, ciamemazina, sulpirida, amibussulprida, pimozida, sultoprida, tiaprida, droperidol ou haloperidol, utilizados para tratar algumas perturbações do foro psiquiátrico
- Alguns medicamentos tais como a quinidina, hidroquinidina, disopiramide, amiodarona, sotalol ou digitálicos, utilizados para tratar problemas cardíacos
- Medicamentos como a mizolastina, pentamidina, terfenadina, dofetilida, ibutilida ou injeções de eritromicina que podem alterar o ritmo cardíaco
- Medicamentos anti-diabéticos orais, tais como a metformina ou a insulina, utilizados para baixar o açúcar no sangue
- Betabloqueantes e diazóxido, medicamentos utilizados para tratar a tensão arterial elevada e os níveis baixos de açúcar no sangue, respetivamente, pois o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode potenciar o seu efeito de aumento do açúcar sanguíneo
- Metildopa, um medicamento utilizado para tratar a tensão arterial elevada
- Medicamentos como a noradrenalina, utilizados para aumentar a tensão arterial e diminuir o ritmo cardíaco.
- Difemanil, utilizado para tratar um batimento cardíaco lento ou diminuir a sudorese
- Medicamentos como a probenecida, sulfimpirazona e alopurinol, utilizados para tratar a gota
- Suplementos de cálcio
- Amantadina, um fármaco antiviral
- Ciclostporina, um medicamento utilizado para impedir a rejeição de órgãos transplantados
- Certos antibióticos denominados tetraciclina ou esparfloxacina
- Antofoterina, um medicamento utilizado para tratar infeções fúngicas
- Alguns antiácidos, utilizados para tratar a acidez do estômago em demasia, tais como o hidróxido de alumínio e magnésio, dado que a ação de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser ligeiramente diminuída
- Cisaprida, utilizado para aumentar a progressão da comida no estômago e intestino
- Halofantrina, utilizado para a malária.

Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife com alimentos e bebidas

Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode ser tomado com ou sem alimentos.

Deve tomar cuidado quando beber álcool enquanto está a tomar o Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife, pois algumas pessoas sentem sensação de desmaio ou tonturas. Se tal acontecer, não ingira qualquer tipo de álcool, incluindo vinho, cerveja ou alcopops.

Gravidez e amamentação

Gravidez

Deve informar o seu médico se pensa que está (ou pode vir a estar) grávida. O seu médico normalmente aconselhará-a a interromper Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife antes de engravidar ou assim que estiver grávida e a tomar outro medicamento em vez de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife. Este medicamento não está recomendado durante a gravidez e não deve ser tomado após o terceiro mês de gravidez, uma vez que pode ser gravemente prejudicial para o bebé se utilizado a partir desta altura.

Amamentação

Deverá informar o seu médico de que se encontra a amamentar ou que está prestes a iniciar o aleitamento. Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife não está recomendado em mães a amamentar; o seu médico poderá indicar outro tratamento para si se desejar amamentar.

Se está grávida ou a amamentar, se pensa que está grávida ou planeia engravidar, consulte o seu médico ou farmacêutico antes de tomar este medicamento.

Condução de veículos e utilização de máquinas

Durante o tratamento da hipertensão pode ter sonolência ou tonturas. Neste caso, não conduza nem utilize máquinas até que os sintomas desapareçam. Aconselhe-se com o seu médico.

Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife contém lactose

Este medicamento contém lactose mono-hidratada (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 OLMESARTAN MEDOXOMILO + HIDROCLOROTIAZIDA TOLIFE

Tome este medicamento exatamente como indicado pelo seu médico. Fale com o seu médico ou farmacêutico se tiver dúvidas.

A dose recomendada é de 1 comprimido por dia de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20 mg + 12,5 mg. No entanto, se a sua tensão arterial não estiver controlada, o seu médico poderá decidir alterar a dose para 1 comprimido por dia de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20 mg + 25 mg.

Tome o comprimido com água. Sempre que possível, deve tomar a dose diária à mesma hora, por exemplo, ao pequeno-almoço.

Se tomar mais Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife do que deveria

Se tomar mais comprimidos do que deveria, ou se uma criança acidentalmente engolir um ou mais comprimidos, dirija-se imediatamente ao seu médico ou ao serviço de urgência mais próximo levando a sua embalagem do medicamento consigo.

Caso se tenha esquecido de tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife

No caso de se ter esquecido de tomar uma dose, tome a dose normal no dia seguinte como habitualmente. Não tome uma dose a dobrar para compensar uma dose que se esqueceu de tomar.

Se parar de tomar Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife

É importante continuar o tratamento com Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife até que o seu médico lhe dê outras instruções.

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.

Contudo, os dois efeitos secundários seguintes podem ser graves:

- Podem ocorrer raramente reações alérgicas que podem afetar todo o corpo, com edema (inchaço) facial, da boca e/ou laringe juntamente com prurido e erupção. Neste caso, pare de tomar este medicamento e contacte o seu médico imediatamente.
- O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife pode causar uma diminuição demasiado acentuada da tensão arterial em indivíduos suscetíveis ou como resultado de uma reação alérgica. Pode ocorrer pouco frequentemente sensação de cabeça leve ou desmaio. Neste caso, pare de tomar este medicamento, contacte o seu médico imediatamente e deite-se.

O Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife é uma combinação de duas substâncias ativas e a informação que se segue refere-se, em primeiro lugar, aos efeitos secundários reportados até agora com a combinação olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida (para além dos já mencionados em cima) e, em segundo lugar, aos que são conhecidos para as substâncias ativas em separado.

Estes são os outros efeitos secundários conhecidos até agora com a associação de olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida:

Se estes efeitos secundários ocorrerem, eles são frequentemente ligeiros e não necessita de parar o seu tratamento.

Efeitos secundários frequentes (podem afetar até 1 em cada 10 pessoas): Tonturas, fraqueza, cefaleias, inchaço, fadiga, dor no peito, inchaço dos tornozelos, pés, pernas, mãos ou braços.

Efeitos secundários pouco frequentes (podem afetar até 1 em cada 100 pessoas): Aceleração do batimento cardíaco (palpitações), erupção cutânea, eczema, vertigens, tosse, indigestão, dor abdominal, náuseas, vômitos, diarreia, câibras e dores musculares, dor nas articulações, braços e pernas, dor de costas, dificuldade de ereção nos homens, sangue na urina.

Foram também observadas, pouco frequentemente, algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: aumento dos níveis sanguíneos de gordura, aumento dos níveis sanguíneos de ureia ou ácido úrico, aumento da creatinina, aumento ou diminuição dos níveis sanguíneos de potássio, aumento dos níveis sanguíneos de cálcio, aumento dos níveis de açúcar no sangue, aumento dos níveis da função hepática. O seu médico verificará estes níveis através de análises ao sangue e dir-lhe-á se precisa de fazer alguma coisa.

Efeitos secundários raros (podem afetar até 1 em cada 1.000 pessoas): Sensação de mal-estar, perturbações de consciência, protuberâncias na pele (pápulas), insuficiência renal aguda.

Também foram observadas, em casos raros, algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: aumento do azoto ureico sanguíneo, diminuição dos valores de hemoglobina e do hematócrito. O seu médico verificará estes níveis através de análises ao sangue e dir-lhe-á se precisa de fazer alguma coisa.

Outros efeitos secundários reportados com o uso de olmesartan medoxomilo ou hidroclorotiazida em monoterapia, mas não com a associação de olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida ou com uma frequência mais elevada:

Olmesartan medoxomilo:

Efeitos secundários frequentes (podem afetar até 1 em cada 10 pessoas): Bronquite, gastroenterite, nasal ou nariz entupido, dor de garganta, dor abdominal, indigestão, diarreia, náuseas, tosse, corrimento, dor nas articulações ou ossos, dor de costas, sangue na urina, infeção do trato urinário, sintomas do tipo gripal, dor. Foram também observadas, frequentemente, algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: aumento dos níveis sanguíneos de gordura, aumento dos níveis sanguíneos de ureia ou ácido úrico no sangue, aumento dos níveis da função hepática e muscular.

Efeitos secundários pouco frequentes (podem afetar até 1 em cada 100 pessoas): Reações alérgicas rápidas que podem afetar o corpo todo e podem causar problemas em respirar, bem como uma rápida descida da tensão arterial que pode ainda levar a desmaio (reações anafiláticas); edema da face, angina (dor ou sensação de desconforto no peito, conhecida como angina de peito), sensações de mal-estar, erupção cutânea alérgica, prurido, exantema (erupção cutânea), protuberâncias na pele (pápulas).

Foram também observadas, pouco frequentemente, algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: número reduzido de um tipo de células sanguíneas denominadas plaquetas (trombocitopenia).

Efeitos secundários raros (podem afetar até 1 em cada 1.000 pessoas): Compromisso da função renal, falta de energia.

Também foram observadas, raramente, algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: aumento do potássio sanguíneo.

Hidroclorotiazida:

Efeitos secundários muito frequentes (podem afetar mais de 1 em cada 10 pessoas): Alterações nos resultados das análises ao sangue incluindo: aumento dos níveis de gordura e de ácido úrico sanguíneos.

Efeitos secundários frequentes (podem afetar até 1 em cada 10 pessoas): Sensação de confusão, dor abdominal, indisposição gástrica, sensação de inchaço, diarreia, náuseas, vômitos, obstipação, excreção de glicose na urina.

Foram também observadas algumas alterações nos resultados das análises ao sangue e estas incluem: aumento dos níveis sanguíneos de creatinina, ureia, cálcio e açúcar, diminuição dos níveis sanguíneos de cloreto, potássio, magnésio e sódio. Aumento da amilase sérica (hiperamilaseia).

Efeitos secundários pouco frequentes (podem afetar até 1 em cada 100 pessoas): Diminuição ou perda de apetite, dificuldade respiratória grave, reações cutâneas anafiláticas (reações de hipersensibilidade), agravamento da miopia pré-existente, eritema, reações cutâneas à luz, prurido, manchas purpúreas ou manchas na pele devido a pequenas hemorragias (púrpura), protuberâncias na pele (pápulas).

Efeitos secundários raros (podem afetar até 1 em cada 1.000 pessoas): Glândulas salivares inchadas e dolorosas, número diminuído de células brancas sanguíneas, número diminuído de plaquetas sanguíneas, anemia, depressão da medula óssea, agitação, sensação de depressão, perturbações do sono, sensação de desinteresse (apatia), formigueiro e dormência, convulsões, visão dos objetos em amarelo, visão turva, olhos secos, batimento cardíaco irregular, inflamação dos vasos sanguíneos, coágulos de sangue (trombose ou embolia), inflamação do pulmão, acumulação de líquido nos pulmões, inflamação do pâncreas, icterícia, infeção da vesícula biliar, sintomas de lúpus eritematoso tais como erupção cutânea, dor nas articulações e mãos e dedos frios, reações alérgicas cutâneas, descamação e bolhas na pele, inflamação não infecciosa do rim (nefrite intersticial), febre, fraqueza muscular (causando, por vezes, dificuldade no movimento).

Efeitos secundários muito raros (podem afetar até 1 em cada 10.000 pessoas): Desequilíbrio eletrolítico levando a um nível anormalmente baixo de cloreto no sangue (alcalose hipoclorémica), obstrução do intestino (ileus paraltico).

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 OLMESARTAN MEDOXOMILO + HIDROCLOROTIAZIDA TOLIFE

Mantenha este medicamento fora da vista e do alcance das crianças.

O medicamento não necessita de quaisquer precauções especiais de conservação.

Não utilize este medicamento após o prazo de validade impresso na embalagem exterior. 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 Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife

As substâncias ativas são olmesartan medoxomilo e hidroclorotiazida.

Cada comprimido revestido por película de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+12,5 mg contém 20 mg de olmesartan medoxomilo e 12,5 mg de hidroclorotiazida.

Cada comprimido revestido por película de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+25 mg contém 20 mg de olmesartan medoxomilo e 25 mg de hidroclorotiazida.

Os outros componentes são: celulose microcristalina, lactose mono-hidratada, polivinilpirrolidona, hidroxipropilcelulose, estearato de magnésio, Opadry Y-1-7000 (hipromelose, dióxido de titânio (E171) e macrogol), óxido de ferro amarelo (E172) e óxido de ferro vermelho (E172).

Qual o aspeto de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife e conteúdo da embalagem

Os comprimidos revestidos por película de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+12,5 mg são amarelos, redondos, biconvexos, com a marcação D1.

Os comprimidos revestidos por película de Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife 20+25 mg são cor-de-rosa claro, redondos, biconvexos, com a marcação D2.

Olmesartan Medoxomilo + Hidroclorotiazida toLife apresenta-se em embalagens de 14, 28 e 56 comprimidos revestidos por película. É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

Titular da Autorização de Introdução no Mercado

toLife – Produtos Farmacêuticos, S.A.

Av. do Forte, 3, Edif. Suécia IV, Piso 0

2794-093 Carnaxide

Portugal

Fabricante

Laboratórios CINFA, S.A.

Ctra. Olaz-Chipi, 10 - Polígono Industrial Areta de Huarte

31620 (Navarre)

Espanha

Este folheto foi revisto pela última vez em dezembro 2016.

produção farmacéutica, s.a.