
Notice: information de l'utilisateur

Forzaten/HCT 20 mg /5 mg/12,5 mg comprimés pelliculés
Forzaten/HCT 40 mg /5 mg/12,5 mg comprimés pelliculés
Forzaten/HCT 40 mg /10 mg/12,5 mg comprimés pelliculés
Forzaten/HCT 40 mg /5 mg/25 mg comprimés pelliculés
Forzaten/HCT 40 mg /10 mg/25 mg comprimés pelliculés

olmésartan médoxomil/amlodipine/hydrochlorothiazide

Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?:

1. Qu'est-ce que FORZATEN/HCT et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FORZATEN/HCT?
3. Comment prendre FORZATEN/HCT?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver FORZATEN/HCT?
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que ce FORZATEN/HCT et dans quel cas est-il utilisé?

Forzaten/HCT contient trois substances actives appelées olmésartan médoxomil, amlodipine (sous forme de bésilate d'amlodipine) et hydrochlorothiazide. Ces trois substances contribuent au contrôle de la pression artérielle lorsque celle-ci est trop élevée.

- L'olmésartan médoxomil appartient à un groupe de médicaments appelés « antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II » ; il diminue la pression artérielle en relâchant les vaisseaux sanguins.
- L'amlodipine appartient à un groupe de substances appelées « inhibiteurs calciques ». L'amlodipine diminue également la pression artérielle en relâchant les vaisseaux sanguins.
- L'hydrochlorothiazide appartient à un groupe de médicaments appelés « diurétiques thiazidiques ». Il diminue la pression artérielle en aidant l'organisme à se débarrasser des liquides en excès en faisant en sorte que vos reins produisent plus d'urine.

Les effets de ces substances contribuent à diminuer votre pression artérielle.

Forzaten/HCT est utilisé pour traiter la pression artérielle élevée :

- chez les patients adultes dont la pression artérielle n'est pas adéquatement contrôlée par la combinaison d'olmésartan médoxomil et d'amlodipine administré en association fixe, ou
- chez les patients qui prennent déjà une association fixe d'olmésartan médoxomil et d'hydrochlorothiazide avec un comprimé d'amlodipine ou une association fixe d'olmésartan médoxomil et d'amlodipine avec un comprimé d'hydrochlorothiazide.

2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FORZATEN/HCT?

Ne prenez jamais FORZATEN/HCT

- si vous êtes allergique à l'olmésartan médoxomil, à l'amlodipine ou à un groupe particulier d'inhibiteurs calciques (les dihydropyridines), à l'hydrochlorothiazide ou à des substances similaires à l'hydrochlorothiazide (sulfonamides) ou à l'un des autres composants contenus dans médicament mentionnés dans la rubrique 6. Si vous pensez être allergique, parlez-en à votre médecin avant de prendre Forzaten/HCT.
- si vous avez de graves problèmes rénaux.
- si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant de l'aliskirène pour diminuer votre pression artérielle
- si vous avez un taux faible de potassium, un taux faible de sodium, un taux élevé de calcium ou un taux élevé d'acide urique (avec symptômes de goutte ou de calculs rénaux) dans votre sang, qui ne s'est pas amélioré avec le traitement.
- si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre Forzaten/HCT en début de grossesse – voir la rubrique « Grossesse et allaitement »).
- si vous avez de graves problèmes hépatiques, si votre sécrétion de bile est altérée ou si le drainage de la bile par la vésicule biliaire est bloqué (par exemple par des calculs biliaires), ou si vous avez une jaunisse (jaunissement de la peau et des yeux).
- si vous avez une faible distribution de sang dans vos tissus avec des symptômes tels qu'une pression artérielle faible, un pouls faible, des battements cardiaques rapides ou un choc (y compris un choc cardiogénique, c'est-à-dire un choc consécutif à de graves troubles du cœur).
- si vous avez une pression artérielle très faible.
- si le flux de sang partant de votre cœur est lent ou bloqué. Ceci peut arriver si les vaisseaux sanguins ou la valve qui laisse passer le sang de votre cœur deviennent étroits (sténose aortique).
- si le flux de sang partant de votre cœur est réduit suite à une attaque cardiaque (infarctus aigu du myocarde). Un flux réduit peut vous faire avoir le souffle court ou des gonflements au niveau des pieds et des chevilles.

Ne prenez pas Forzaten/HCT si vous pensez être dans l'une de ces situations.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

Informez votre médecin si vous prenez l'un des médicaments suivants pour traiter une hypertension :

- un «inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC)» (par exemple énalapril, lisinopril, ramipril), en particulier si vous avez des problèmes rénaux dus à un diabète.
- de l'aliskirène

Votre médecin pourra être amené à surveiller régulièrement le fonctionnement de vos reins, votre pression artérielle et le taux des électrolytes (par ex. du potassium) dans votre sang.

Voir aussi les informations dans la rubrique «Ne prenez jamais FORZATEN/HCT».

Informez votre médecin si vous êtes dans l'une des situations suivantes :

- Problèmes de rein ou transplantation rénale.
- Maladie du foie.
- Insuffisance cardiaque ou problèmes avec vos valves cardiaques ou votre muscle cardiaque.
- Vomissements sévères, diarrhée, traitement à forte dose par des médicaments qui augmentent la quantité d'urine que vous produisez (diurétiques) ou si vous suivez un régime pauvre en sel.
- Taux élevés de potassium dans votre sang.
- Problèmes au niveau des glandes surrénales (glandes productrices d'hormones situées au-dessus des reins).
- Diabète.
- Lupus érythémateux (une maladie auto-immune).

- Allergies ou asthme.
- Réactions cutanées telles qu'un coup de soleil ou une éruption après s'être exposé au soleil ou avoir utilisé un lit de bronzage.
- Si vous avez eu un cancer de la peau ou si vous développez une lésion cutanée inattendue pendant le traitement. Le traitement par l'hydrochlorothiazide, en particulier l'utilisation à long terme à fortes doses, peut augmenter le risque de certains types de cancer de la peau et des lèvres (cancer de la peau non mélanome). Protégez votre peau des rayonnements solaires et UV lorsque vous utilisez Forzaten/HCT. ;
- Si vous avez eu des problèmes respiratoires ou pulmonaires (notamment une inflammation ou du liquide dans les poumons) à la suite d'une prise d'hydrochlorothiazide dans le passé. Si vous développez un essoufflement sévère ou des difficultés à respirer après avoir pris Forzaten/HCT, consultez immédiatement un médecin.

Contactez votre médecin si vous souffrez d'un des symptômes suivants :

- une diarrhée sévère et persistante qui a entraîné une perte de poids substantielle. Votre médecin évaluera vos symptômes et décidera du traitement dont vous avez besoin pour contrôler votre tension artérielle.
- diminution de l'acuité visuelle ou douleur oculaire. Ceux-ci peuvent être les symptômes d'une accumulation de fluide dans la couche vasculaire de l'œil (épanchement choroïdien) ou d'une augmentation de la pression dans votre œil qui peut survenir quelques heures ou semaines après la prise de Forzaten/HCT. Sans traitement, ceci peut entraîner une déficience visuelle permanente.

Comme avec tout médicament qui réduit la pression artérielle, une baisse excessive de la pression artérielle chez des patients présentant des perturbations de la circulation sanguine au niveau du cœur ou du cerveau peut entraîner une crise cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. Votre médecin doit donc vérifier votre pression artérielle avec précaution.

Forzaten/HCT peut entraîner une augmentation des taux de lipides et d'acide urique dans le sang (à l'origine de crises de goutte – gonflement douloureux des articulations). Votre médecin voudra probablement effectuer des analyses de sang de temps en temps pour vérifier ces taux.

Il peut modifier les taux de certaines substances chimiques de votre sang appelées « électrolytes ». Votre médecin voudra probablement effectuer des analyses de sang occasionnellement pour vérifier ces taux. Les signes de changement des électrolytes sont : soif, sécheresse de la bouche, douleurs musculaires ou crampes, fatigue musculaire, faible pression artérielle (hypotension), sensation de faiblesse, de manque d'énergie, de fatigue, envie de dormir ou agitation, nausées, vomissements, moindre envie d'uriner, rythme cardiaque rapide. **Informez votre médecin si vous ressentez ces symptômes.**

Si vous devez subir des examens de la glande parathyroïde, vous devez arrêter de prendre Forzaten/HCT avant que ces examens ne soient effectués.

Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de tomber) enceinte. Forzaten/HCT est déconseillé en début de grossesse, et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant en cas d'utilisation à partir de ce stade de la grossesse (voir la rubrique « Grossesse et allaitement »).

Enfants et adolescents (moins de 18 ans)

Forzaten/HCT est déconseillé chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Autres médicaments et Forzaten/HCT:

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre un des médicaments suivants :

- **Autres médicaments diminuant la pression artérielle**, étant donné que l'effet du Forzaten/HCT peut être augmenté. Votre médecin pourrait avoir besoin de modifier la dose de vos médicaments et/ou prendre d'autres précautions :
Si vous prenez un inhibiteur de l'enzyme de conversion ou de l'aliskirène (voir aussi les informations dans les rubriques « Ne prenez jamais Forzaten/HCT » et « Avertissements et précautions »).
- **Lithium** (un médicament utilisé pour soigner les changements d'humeur et certains types de dépression). L'utilisation de ce médicament en même temps que Forzaten/HCT peut augmenter la toxicité du lithium. Si vous devez prendre du lithium, votre médecin mesurera votre taux de lithium dans le sang.
- **Diltiazem, vérapamil**, utilisé dans les troubles du rythme et l'hypertension artérielle.
- **La rifampicine, l'érythromycine, la clarithromycine, tétracyclines ou sparfloxacine**, antibiotiques utilisés dans la tuberculose et d'autres infections.
- **Extrait de millepertuis** (*Hypericum perforatum*), remède à base de plantes pour le traitement de la dépression.
- **Cisapride**, utilisé pour accélérer le passage de la nourriture dans l'estomac et l'intestin.
- **Diphémanil**, utilisé pour traiter les battements cardiaques lents ou pour réduire la transpiration.
- **Halofantrine**, utilisé pour le paludisme.
- **Vincamine IV**, utilisé pour améliorer la circulation vers le système nerveux.
- **Amantadine**, utilisé pour la maladie de Parkinson.
- **Suppléments en potassium, substituts du sel contenant du potassium, médicaments qui augmentent la quantité d'urine que vous produisez** (diurétiques), **héparine** (pour fluidifier le sang et prévenir des caillots sanguins), inhibiteurs de l'ACE (pour réduire la pression sanguine), laxatifs, corticostéroïdes, hormone adrénocorticotrophique (ACTH), carbénoxolone (un médicament utilisé pour soigner les ulcères de la bouche et de l'estomac), pénicilline G sodique (également appelée « benzylpénicilline », un antibiotique), certains médicaments utilisés pour soulager la douleur, comme l'acide acétylsalicylique (« aspirine ») ou les dérivés de l'acide salicylique. L'utilisation de ces médicaments en même temps que Forzaten/HCT peut modifier les taux de potassium dans votre sang.
- **Médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens** (AINS, médicaments utilisés pour soulager la douleur, les gonflements et les autres symptômes de l'inflammation, dont l'arthrite). L'utilisation de ces médicaments en même temps que Forzaten/HCT peut augmenter le risque d'insuffisance rénale. L'effet de Forzaten/HCT peut être diminué par les AINS. En cas de fortes doses de dérivés de l'acide salicylique, l'effet toxique sur le système nerveux central peut être augmenté.
- **Médicaments pour dormir, sédatifs et antidépresseurs**, dont l'utilisation en même temps que Forzaten/HCT peut entraîner une chute soudaine de la pression artérielle lors du passage en position debout.
- **Chlorhydrate de colésévélam**, un médicament qui diminue le taux de cholestérol dans le sang, qui peut réduire l'effet de Forzaten/HCT. Il est possible que votre médecin vous conseille de prendre Forzaten/HCT au moins 4 heures avant le chlorhydrate de colésévélam.
- **Certains antiacides** (traitement contre l'indigestion ou le reflux), dont l'utilisation peut légèrement diminuer l'effet de Forzaten/HCT.
- **Certains médicaments relâchant les muscles**, tels que baclofène et tubocurarine.
- **Agents anticholinergiques**, tels qu'atropine et bipéridène.
- **Suppléments en calcium.**
- **Dantrolène** (perfusion pour traiter une perturbation sévère de la température du corps).
- **Simvastatine** (pour réduire le taux de cholestérol et les graisses (triglycérides) dans le sang).
- **Des médicaments utilisés pour contrôler la réponse immunitaire de votre corps** (comme le tacrolimus, sirolimus, temsirolimus, everolimus et la ciclosporine), qui permettent à votre corps d'accepter un organe transplanté.

Indiquez également à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez, avez pris récemment ou pourriez prendre l'un des médicaments suivants pour :

- **Traiter certains problèmes de santé mentale**, tels que thioridazine, chlorpromazine, lévomépromazine, trifluopérazine, cyamémazine, sulpiride, amisulpride, pimozide, sultopride, tiapride, dropéridol ou halopéridol.

- **Traiter les faibles taux de sucre dans le sang** (par exemple diazoxide) ou **la pression artérielle élevée** (par exemple bêtabloquants, méthyldopa), car Forzaten/HCT peut modifier leurs effets.
- **Traiter les problèmes de rythme cardiaque**, tels que mizolastine, pentamidine, terfénadine, dofétilide, ibutilide ou érythromycine injectable.
- **Traiter le VIH/SIDA** (par exemple ritonavir, indinavir, nelfinavir)
- **Traiter les mycoses** (par exemple kétoconazole, itraconazole, amphotéricine).
- **Traiter les problèmes cardiaques**, tels que quinidine, hydroquinidine, disopyramide, amiodarone, sotalol, bépridil ou digitaliques.
- **Traiter les cancers**, tels qu'amifostine, cyclophosphamide ou méthotrexate.
- **Augmenter la pression artérielle et ralentir le rythme cardiaque**, tels que noradrénaline.
- **Traiter la goutte**, tels que probénécid, sulfapyrazone et allopurinol.
- **Diminuer les taux de lipides dans le sang**, tels que colestyramine et colestipol.
- **Diminuer le taux de sucre dans le sang**, tels que metformine ou insuline.

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

FORZATEN/HCT avec des aliments et des boissons

Forzaten/HCT peut être pris avec ou sans nourriture.

Le jus de pamplemousse et le pamplemousse ne doivent pas être consommés par les personnes traitées par Forzaten/HCT. Cela est dû au fait que le pamplemousse et le jus de pamplemousse peuvent entraîner une augmentation des concentrations sanguines de la substance active, l'amlodipine, ce qui peut entraîner une augmentation imprévisible de l'effet hypotenseur de Forzaten/HCT.

Faites attention lorsque vous buvez de l'alcool alors que vous prenez Forzaten/HCT, car certaines personnes se sentent mal ou ont la tête qui tourne. Si cela vous arrive, ne buvez pas d'alcool.

Patients âgés

Si vous avez plus de 65 ans, votre médecin doit régulièrement vérifier votre pression artérielle à chaque augmentation de dose, afin de s'assurer que votre pression artérielle ne diminue pas trop.

Grossesse et allaitement

Grossesse

Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou êtes susceptible de tomber) enceinte. Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre Forzaten/HCT avant d'être enceinte ou dès que vous apprendrez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de Forzaten/HCT. Forzaten/HCT est déconseillé pendant la grossesse et ne doit pas être pris après plus de 3 mois de grossesse car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

Si vous débutez une grossesse pendant le traitement avec Forzaten/HCT, vous devez informer et consulter votre médecin sans délai.

Allaitement

Informez votre médecin si vous allaitez ou si vous êtes sur le point de commencer à allaiter. Il a été démontré que l'amlodipine et l'hydrochlorothiazide sont excrétées dans le lait maternel en petites quantités. Forzaten/HCT est déconseillé chez les femmes qui allaitent, votre médecin peut choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter.

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Vous pouvez vous sentir somnolent, malade ou avoir la tête qui tourne ou avoir mal à la tête lorsque vous êtes traité pour votre hypertension artérielle. Si cela vous arrive, ne conduisez pas ou n'utilisez pas de machines tant que vos symptômes n'ont pas disparu. Demandez conseil à votre médecin.

Ce médicament contient moins de 1 mmol de sodium (23 mg) par comprimé pelliculé, c.-à.-d. qu'il est essentiellement « sans sodium ».

3. Comment prendre FORZATEN/HCT?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

- La dose recommandée de Forzaten/HCT est d'un comprimé par jour.
- Le comprimé peut être pris avec ou sans nourriture. Avalez le comprimé avec un liquide (comme un verre d'eau). Le comprimé ne doit pas être mâché. N'utilisez pas le jus de pamplemousse comme liquide.
- Si possible, prenez votre dose quotidienne à la même heure chaque jour, par exemple à l'heure du petit déjeuner.

Si vous avez pris plus de FORZATEN/HCT que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus de comprimés que vous n'auriez dû, votre pression artérielle peut devenir basse et vous pouvez ressentir des symptômes tels que des vertiges, un rythme cardiaque lent ou rapide.

Si vous avez pris plus de comprimés que vous n'auriez dû ou si un enfant en a avalé accidentellement, allez immédiatement chez votre médecin ou au service des urgences le plus proche et prenez la boîte du médicament ou cette notice avec vous.

Si vous avez utilisé ou pris trop de Forzaten/HCT, prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoisons (070/245.245).

Un excès de liquide peut s'accumuler dans vos poumons (oedème pulmonaire) provoquant un essoufflement qui peut se développer jusqu'à 24-48 heures après la prise.

Si vous oubliez de prendre FORZATEN/HCT:

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez la dose suivante au moment habituel. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

Si vous arrêtez de prendre FORZATEN/HCT:

Il est important de continuer à prendre Forzaten/HCT à moins que votre médecin ne vous dise d'arrêter.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. Quels sont les effets indésirables éventuels?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde. Si ces effets indésirables surviennent, ils sont souvent modérés et ne nécessitent pas l'arrêt du traitement.

Bien que peu de personnes y soient sujettes, les effets indésirables suivants peuvent être graves :

Des réactions allergiques avec gonflement du visage, de la bouche et/ou du larynx accompagné de démangeaisons et d'éruptions cutanées peuvent survenir lors du traitement par Forzaten/HCT. **Si vous présentez ces effets, arrêtez de prendre Forzaten/HCT et prévenez immédiatement votre médecin.**

Sensations sévères de tête vide ou évanouissements, car Forzaten/HCT peut provoquer une baisse trop importante de la pression artérielle chez des personnes prédisposées. **Si vous présentez ces effets, arrêtez de prendre Forzaten/HCT, prévenez immédiatement votre médecin et allongez-vous.**

Fréquence indéterminée: Si vous présentez un jaunissement du blanc des yeux, des urines sombres et des démangeaisons cutanées, même si vous avez commencé le traitement par Forzaten/HCT il y a longtemps, **contactez immédiatement votre médecin**, qui évaluera vos symptômes et décidera comment poursuivre votre traitement pour la pression artérielle.

Forzaten/HCT est une association de trois substances actives. Les informations suivantes correspondent, d'une part, aux autres effets indésirables rapportés jusqu'à présent avec Forzaten/HCT (en plus de ceux déjà mentionnés ci-dessus) et, d'autre part, aux effets indésirables connus pour chacune des substances prises séparément ou lorsque deux substances sont données ensemble.

Afin de vous donner une idée du nombre de patients susceptibles de présenter des effets indésirables, ces derniers ont été classés selon leur fréquence : fréquent, peu fréquent, rare et très rare.

Voici les autres effets indésirables connus jusqu'à présent avec Forzaten/HCT :

Si ces effets indésirables surviennent, ils sont souvent modérés et **ne nécessitent pas l'arrêt du traitement**.

Fréquent (peut affecter moins d'1 personne sur 10) :

Infection des voies aériennes supérieures, douleur de la gorge et du nez, infection des voies urinaires, sensations vertigineuses, maux de tête, palpitations cardiaques, pression artérielle basse, nausées, diarrhée, constipation, crampes, gonflement des articulations, envie impérieuse d'uriner, faiblesse, gonflement des chevilles, fatigue, résultats de laboratoire anormaux.

Peu fréquent (peut affecter moins d'1 personne sur 100) :

Sensations vertigineuses au passage en position debout, vertiges, battements du cœur rapides, sensation de perte de connaissance, rougeur et bouffées de chaleur au niveau du visage, toux, sécheresse de la bouche, faiblesse musculaire, impossibilité d'avoir ou de maintenir une érection.

Voici les effets indésirables connus pour chacune des substances prises séparément ou lorsque deux substances sont données ensemble :

Ils peuvent être des effets indésirables pour Forzaten/HCT, même s'ils n'ont pas été vus jusqu'à présent avec Forzaten/HCT.

Très fréquent (peut affecter plus de 1 personne sur 10) :

Œdème (rétention de liquide)

Fréquent (peut affecter moins d'1 personne sur 10) :

Bronchite, infection de l'estomac et des intestins, vomissements, augmentation du sucre dans le sang, sucre dans les urines, confusion, somnolence, troubles visuels (y compris vision double et vision trouble), écoulement nasal ou nez bouché, maux de gorge, difficultés pour respirer, toux, douleurs abdominales, sensations de brûlures d'estomac, gêne au niveau de l'estomac, flatulence, douleurs articulaires ou osseuses, mal de dos, douleur au niveau du squelette, sang dans les urines, syndrome pseudo-grippal, douleurs à la poitrine, douleurs.

Peu fréquent (peut affecter moins d'1 personne sur 100) :

Réduction du nombre de plaquettes, pouvant favoriser les bleus ou résulter en un allongement du temps de saignement; réaction anaphylactique, réduction anormale de l'appétit (anorexie), difficultés pour dormir, irritabilité, modifications de l'humeur dont anxiété, sensation de déprime ou dépression, frissons, troubles du sommeil, altération du goût, perte de connaissance, diminution du sens du toucher, sensations de picotements, aggravation de la myopie, bourdonnements d'oreille (acouphènes), angor (douleur ou sensation désagréable dans la poitrine, connue sous le terme d'angine de poitrine), battements de cœur irréguliers, rash cutané (éruption cutanée), perte de cheveux, inflammation cutanée allergique, rougeurs de la peau, taches violacées ou plaques sur la peau dues à des petites hémorragies (purpura), décoloration de la peau, urticaire, augmentation de la transpiration, démangeaisons, bulles cutanées, hypersensibilité de la peau au soleil comme coups de soleil ou rash cutané, douleurs musculaires, problèmes pour uriner, envie

d'uriner la nuit, augmentation du volume des seins chez les hommes, baisse du désir sexuel, gonflement du visage, sensation de malaise, perte ou prise de poids, épuisement.

Rare (peut affecter moins d'1 personne sur 1.000) :

Gonflement et douleur des glandes salivaires, diminution du nombre de globules blancs dans le sang ce qui peut augmenter le risque d'infections, faible nombre de globules rouges (anémie), atteinte de la moelle épinière, agitation, sensation de désintérêt (apathie), convulsions, coloration jaune de la vision, sécheresse des yeux, caillots sanguins (thrombose, embolie), accumulation de liquide dans les poumons, pneumonie, inflammation des vaisseaux sanguins et des petits vaisseaux de la peau, inflammation du pancréas, jaunissement de la peau et des yeux, inflammation aiguë de la vésicule biliaire, symptômes de lupus érythémateux tels que rash, douleurs aux articulations, mains et doigts froids, réactions cutanées sévères incluant éruption cutanée intense, urticaire, rougeur de la peau sur tout le corps, démangeaisons sévères, desquamation et gonflement de la peau, inflammation des muqueuses (syndrome de Stevens-Johnson, nécrolyse épidermique toxique, mettant parfois la vie en danger, réduction de la mobilité, insuffisance rénale aiguë, inflammation non-infectieuse des reins, fonction rénale diminuée, fièvre.

Très rares (peut affecter moins d'1 personne sur 10.000) :

Hypertonie musculaire, engourdissement des mains ou des pieds, crise cardiaque (infarctus de myocarde), inflammation de l'estomac, épaissement des gencives, blocage dans l'intestin, inflammation du foie ; Détresse respiratoire aiguë (les signes comprennent un essoufflement sévère, de la fièvre, une faiblesse et de la confusion).

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des données disponibles):

Diminution de l'acuité visuelle ou douleur oculaire (signes possibles d'une accumulation de fluide dans la couche vasculaire de l'oeil (épanchement choroïdien) ou d'un glaucome aigu à angle fermé).

Tremblements, rigidité posturale, expression du visage ressemblant à un masque, mouvements lents et une démarche traînante et déséquilibrée.

Cancer de la peau et des lèvres (cancer de la peau non mélanome).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement en Belgique via l'Agence fédérale des médicaments et des produits de santé, Division Vigilance, Boîte Postale 97, B-1000 BRUXELLES, Madou - Site internet: www.notifieruneffetindesirable.be - e-mail: adr@afmps.be et au Luxembourg via le Centre Régional de Pharmacovigilance de Nancy ou la Division de la pharmacie et des médicaments de la Direction de la santé. Site internet: www.guichet.lu/pharmacovigilance.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir d'avantage d'informations sur la sécurité du médicament.

5. Comment conserver FORZATEN HCT?

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte, le flacon et la plaquette après « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Pas de précautions particulières de conservation.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ni avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6. Contenu de l'emballage et autres informations

Ce que contient FORZATEN/HCT

Les substances actives sont :

l'olmésartan médoxomil, l'amlodipine (sous forme de bésilate d'amlodipine) et l'hydrochlorothiazide.

Chaque comprimé pelliculé contient 20 mg d'olmésartan médoxomil, 5 mg d'amlodipine (sous forme de bésilate) et 12,5 mg d'hydrochlorothiazide.

Chaque comprimé pelliculé contient 40 mg d'olmésartan médoxomil, 5 mg d'amlodipine (sous forme de bésilate) et 12,5 mg d'hydrochlorothiazide.

Chaque comprimé pelliculé contient 40 mg d'olmésartan médoxomil, 10 mg d'amlodipine (sous forme de bésilate) et 12,5 mg d'hydrochlorothiazide.

Chaque comprimé pelliculé contient 40 mg d'olmésartan médoxomil, 5 mg d'amlodipine (sous forme de bésilate) et 25 mg d'hydrochlorothiazide.

Chaque comprimé pelliculé contient 40 mg d'olmésartan médoxomil, 10 mg d'amlodipine (sous forme de bésilate) et 25 mg d'hydrochlorothiazide.

Les autres composants sont :

Noyau du comprimé : amidon de maïs prégélatinisé, cellulose microcristalline, silice colloïdale anhydre, croscarmellose sodique, stéarate de magnésium

Pelliculage : alcool polyvinylique, macrogol 3350, talc, dioxyde de titane (E 171), oxyde de fer (III) jaune (E 172), oxyde de fer (III) rouge (E172), (uniquement les comprimés pelliculés

20 mg/5 mg/12,5mg, 40 mg/10 mg/12,5 mg, 40 mg/10 mg/25mg), oxyde de fer (II, III) noir (E 172) (uniquement les comprimés pelliculés 20 mg/5 mg/12,5 mg)

Aspect de FORZATEN/HCT et contenu de l'emballage extérieur

Forzaten/HCT 20 mg/5 mg/12,5 mg comprimés pelliculés de 8 mm sont orange clair, ronds marqués d'un « C51 » sur l'une des faces.

Forzaten/HCT 40 mg/5 mg/12,5 mg comprimés pelliculés de 9,5 mm sont jaune clair, ronds, marqués d'un « C53 » sur l'une des faces.

Forzaten/HCT 40 mg/10 mg/12,5 mg comprimés pelliculés de 9,5 mm sont gris-rouge, ronds, marqués d'un « C55 » sur l'une des faces.

Forzaten/HCT 40 mg/5 mg/25 mg comprimés pelliculés de 15 x 7 mm sont jaune clair, ovales, marqués d'un « C54 » sur l'une des faces.

Forzaten/HCT 40 mg/10 mg/25 mg comprimés pelliculés de 15 x 7 mm sont gris-rouge, ovales, marqué d'un « C57 » sur l'une des faces.

Les comprimés pelliculés de Forzaten/HCT sont disponibles :

- en plaquettes laminées en polyamide/aluminium/polyvinyl chloride/aluminium en emballages de :
 - 14, 28, 30, 56, 84, 90, 98, 10 x 28 et 10 x 30 comprimés pelliculés sous plaquettes.
 - 10 x 1, 50 x 1 et 500 x 1 comprimés pelliculés sous plaquettes prédécoupées en dose unitaire.
- en flacons en PEHD de 7, 30 et 90 comprimés pelliculés.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché et fabricant

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché :

Menarini International Operations Luxembourg S.A.

1, Avenue de la Gare

L-1611 Luxembourg

Luxembourg

Fabricant :

Daiichi Sankyo Europe GmbH

Luitpoldstrasse 1

D-85276 Pfaffenhofen

Allemagne

BERLIN-CHEMIE AG

Glienicker Weg 125

D-12489 Berlin

Allemagne

MENARINI-VON HEYDEN GMBH

Leipziger Strasse 7-13

D-01097 Dresden

Allemagne

Ce médicament est autorisé dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen sous les noms suivants :

Allemagne: Vocado HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Autriche: Amelior plus HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Belgique: Forzaten/HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Bulgarie: Tespadan HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Chypre: Orizal plus 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Espagne: Balzak plus 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Estonie: Sanoral HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Grèce: Orizal plus 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Hongrie: Duactan HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Irlande: Konverge Plus 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Lettonie: Sanoral HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Lituanie: Sanoral HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Luxembourg: Forzaten/HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Malte: Konverge Plus 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Pays-Bas: Belfor HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Pologne: Elestar HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Portugal: Zolnor HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

République Tcèque: Sintonyl Combi 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Roumanie: Inovum HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Slovaquie: Folgan HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Slovénie: Olectan HCT 20 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/12.5 mg 40 mg/10 mg/12.5 mg 40 mg/5 mg/25 mg 40 mg/10 mg/25 mg

Mode de délivrance

Médicament soumis à prescription médicale

Numéro de l'Autorisation de Mise sur le Marché

Belgique

FORZATEN/HCT 20 mg/5 mg/12,5 mg (flacon) - BE390485
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/12,5 mg (flacon) - BE390494
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/12,5 mg (flacon) - BE390537
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/25 mg (flacon) - BE390512
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/25 mg (flacon) - BE390555
FORZATEN/HCT 20 mg/5 mg/12,5 mg (plaquette) - BE390573
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/12,5 mg (plaquette) - BE390564
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/12,5 mg (plaquette) - BE390521
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/25 mg (plaquette) - BE390503
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/25 mg (plaquette) - BE390546

Luxembourg

FORZATEN/HCT 20 mg/5 mg/12,5 mg – 2011060014
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/12,5 mg – 2011060015
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/12,5 mg – 2011060016
FORZATEN/HCT 40 mg/5 mg/25 mg – 2011060017
FORZATEN/HCT 40 mg/10 mg/25 mg – 2011060018

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est 07/2023.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est 06/2023.

