

NOTICE: INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

Tartrate de métoprolol Accord 50 mg et 100 mg Comprimés (Tartrate de métoprolol)

Lisez attentivement toute la notice avant de prendre ce médicament, car il est une importante information pour vous.

Conservez cette notice. Peut-être avez-vous encore besoin.

Avez-vous encore des questions? Contactez votre médecin, ou pharmacien.

Ne donnez pas ce médicament à d'autres personnes, car il est uniquement prescrit pour vous. Il peut être nocif pour d'autres, aussi déjà ont-ils les mêmes symptômes que vous.

Avez-vous beaucoup de gêne due à un des effets secondaires mentionnés dans la rubrique 4 figurent? Ou ressentez-vous un effet secondaire qui n'est pas dans cette notice figurent? Contactez alors votre médecin, pharmacien.

Contenu de ce notice

1. Qu'est-ce que Métoprolol tartrate Accord et pourquoi est ce médicament pris?
2. Quand ne pouvez-vous pas ce médicament pas prendre ou devez-vous être extra prudent avec être?
3. Comment prenez-vous ce médicament ?
4. Effets indésirables
5. Comment conservez-vous ce médicament?
6. Contenu de emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que Tartrate de métoprolol Accord et à quoi sert ce médicament ? Le métoprolol est

un bêta-bloquant sélectif bêta-bloquant. Ce signifie que le métoprolol comprimés le fonctionnement cardiaque influencent et la pression artérielle abaissent.

Tartrate de métoprolol Accord Comprimés sont prescrits aux patients:

pour la tension artérielle réduire abaisser;
avec douleur à la poitrine due à un manque d'oxygène du muscle cardiaque (angine de poitrine);
avec troubles du rythme cardiaque;
qui un infarctus du myocarde ont subi; comme protection contre un éventuel prochain infarctus du myocarde;
avec palpitations;
avec un trop forte action de la thyroïde;
pour prévenir les crises de migraine-attaques.

2. Quand ne devez-vous pas ce médicament prendre ou devez-vous faire attention prudent avec être?

Quand pouvez-vous ce médicament ne pas prendre?

vous êtes allergique (hypersensible) êtes à le métoprolol, à d'autres bêta-bloquants ou pour un des les autres substances qui dans ce médicament se trouvent. Ces substances pouvez vous trouver sous rubrique 6.

si u troubles de la conduction cardiaque ou problèmes de rythme cardiaque a (bloc AV de 2e ou 3e degré syndrome du sinus malade sinus malade syndrome (à moins que un stimulateur cardiaque permanent soit implanté)).si

vous insuffisance cardiaque non traitée insuffisance cardiaque avez, un traitement reçoit pour contractions du cœur à laisser augmenter ou en état de choc se trouve en conséquence de problèmes cardiaques.

si vous souffre de sévèrement obstrués vaisseaux sanguins, y compris problèmes avec la circulation sanguine (provoquant vos doigts et orteils à picoter, ou pâle de bleu devenir).

si vous un lent rythme cardiaque avez (moins de 50 battements/minute).

si vous une basse pression artérielle avez.

si souffrez de un taux d'acidité de votre sang (acidose métabolique).

si vous souffrez de sévère asthme ou BPCO (chronique obstructive pulmonaire maladie).

si vous inhibiteurs de la monoamine oxydase utilisez (IMAO). Voir aussi 'Utilisation avec d'autres médicaments'.

si vous insuffisance cardiaque avez, et votre pression artérielle répétitivement sous les 100 mmHg descend.

si vous autres antihypertenseurs utilisez ,, comme verapamil et diltiazem. Voir aussi 'Utilisation avec d'autres médicaments'.

si vous médicaments contre les troubles du rythme cardiaque (anti-arythmiques) utilisé, comme disopyramide. Voir aussi 'Utilisation avec d'autres médicaments'.

si vous souffrez de phéochromocytome non traité (élevée pression artérielle si conséquence de une tumeur de la médullosurrénale).

Quand devez vous prudent être avec ce médicament?

Contactez votre médecin ou pharmacien avant vous ce médicament prenez si vous :

asthme avez.

diabète sucré avez (un faible glycémie peut par ce médicament masqué être).

souffre de phéochromocytome (haute pression artérielle due à une tumeur de la médullosurrénale).un

traitement reçoit reçoit pour allergiques réactions à réduire. Metoprolol comprimés peuvent la hypersensibilité augmenter à les substances auxquelles vous allergique à êtes, et de gravité de la allergiques réactions augmenter.

un hyperactive thyroïde avez (symptômes comme augmentation rythme cardiaque, transpiration, tremblements, anxiété, augmenté appétit ou perte de poids peuvent par ce médicament être masqués).psoriasis (

éruption cutanée sévère) avezou avez eu avez gehad.

si vous recevez une anesthésie administrée ;informez votre médecin ou dentiste que vous utilisez des comprimés d'umétoprolol comprimés de métoprolol souffrez.

problèmes avec le problèmes avec le circulation sanguine (dans le doigts, orteils, bras et jambes).

souffre d' un trouble de conduction cardiaque (bloc AV).insuffisance cardiaque avez dans dans combinaison avec un de facteurs suivants:

- un infarctus ou une crise d'angine de poitrine dans les derniers 28 jours.
- une insuffisance rénale- of fonction hépatique.
- plus jeune avez moins de 40 ans ou plus âgé de plus de 80 ans.
- maladie des valves cardiaques.
- hypertrophie du muscle cardiaque.
- une chirurgie cardiaque dans le derniers 4 mois.
- insuffisance cardiaque instable (NYHA IV).

Utilisation avec d'autres médicaments

Prenez vous en plus de tartrate de métoprolol Accord encore d'autres médicaments dans, de a vous que récemment fait ou existe la possibilité que vous dans le proche avenir d'autres médicaments allez prendre ?? Dites que alors votre médecin ou pharmacien.

Utilisez metoprolol comprimés pas si vous prenez déjà un des médicaments suivants ::

Inhibiteurs de la monoamine oxydase (IMAO) contre une dépression (ces peuvent l' effet hypotenseur renforcer),autres médicaments hypotenseurs antihypertenseur commevérapamil et diltiazem (et diltiazem (ces peuvent un ralentissement cardiaque ou une baisse plus marquée de la tension artérielle provoquer). médicaments contre les troubles du rythme cardiaque (anti-arythmiques) comme disopyramide (ceci peut le risque de un irrégulier ou lent rythme cardiaque augmenter et la fonction cardiaque réduire). floctafénine (peut les réactions du cœur et vaisseaux sanguins en raison de basse pression artérielle ou choc réduire). sultopride (risque accru de un rythme cardiaque irrégulier).Les médicaments

suivants médicaments peuvent l'effet sur la réduction de la pression artérielle renforcer:

cimétidine (contre ulcères gastriques). hydralazine et clonidine (antihypertenseurs).terbinafine (contreinfections fongiques).paroxétine paroxétine, fluoxétine et sertraline (contre les dépressions). hydroxychloroquine (contre le paludisme). chlorpromazine, triflupromazine, chlorprothixène (médicaments contre les psychoses). amiodarone, quinidine et propafénone (contre un rythme cardiaqueirrégulier). diphénhydramine(un antihistaminique).célécoxib (contre la

douleur). Les médicaments suivants peuvent réduire:

indométacine (contre douleur). rifampicine (un antibiotique).

Autres médicaments qui peuvent affecter ou être affectés par le métoprolol être:

autres bêtabloquants, par exemple. gouttes ophtalmiques. adrénaline (épinéphrine), noradrénaline (norépinéphrine) ou autres sympathomimétiques. médicaments pour le traitement de diabète; les symptômes d' une faible glycémie peuvent être masqués ..

..
glycosides cardiaques glycosides cardiaques.

de métoprolol de métoprolol comprimés avec nourriture et boisson
L'alcool peut l' effet hypotenseur de la métoprolol comprimés renforcer.

Grossesse et allaitement

Êtes-vous enceinte, pensez u enceinte à être, souhaitez-vous enceinte devenir ou donnez vous allaitement? Contactez alors votre médecin ou pharmacien avant vous ce médicament utilisez.

Grossesse

Votre médecin peut Métoprolol tartrate Accord prescrire pendant la grossesse si les avantages de l' utilisation pour vous l'emportent sur de les risques pour le enfant à naître. Si vous Tartrate de métoprolol Accord avez utilisé jusqu' à l' accouchement votre nouveau-né pourrait enfant éventuellement le premier deux jours après la naissance supplémentaire sont contrôlés.

Allaitement

Métoprolol tartrate Accord est excrété par le lait maternel. En cas de doses normales isde quantité metoprolol dans le lait maternel petite. Votre enfant sera supplémentaire être contrôlé.

Fertilité

Les données qui sont indiquent pas sur particularités.

Aptitude à conduire et le utilisation de machines

Metoprolol comprimés peuvent fatigue et vertiges provoquer. Assurez-vous que vous ici ici aucun problème de avez avant de vous allez conduire ou utiliser des machines allez utiliser, surtout si vous avez changé à un autre médicament ou si vous avez consommé de l'alcool utilisé.

3. Comment prendre vous ce médicament ?

Prenez ce médicament toujours exactement comme votre médecin ou arts of pharmacien u que a dit. Hésitez vous sur le bon emploi? Contactez alors votre médecin ou pharmacien.

Les (entiers ou coupés en deux) comprimés à un estomac vide prendre avec un demi- verre d'eau. Choisissez un moment.

La posologie habituelle est :

en cas de hypertension artérielle: 100 ou 200 mg (1-2 comprimés), chez préférence une fois par jour. Maximum 400 mg (4 comprimés de 100 mg) par jour.
en cas de douleur à la poitrine (angine de poitrine) : selon les besoins de symptômes 100-200 mg (1-2 comprimés de 100 mg) par jour en doses fractionnées. Maximum 400 mg (4 comprimés de 100 mg) par jour.

pour troubles du rythme cardiaque: 100-200 mg réparti sur la journée (par ex. deux fois par jour 1 comprimé de 50 mg). Si nécessaire peut votre médecin posologie encore augmenter ..

protection protection contre un prochain infarctus: deux fois 1 comprimé de 100 mg.

en cas de palpitations: 100 mg par jour de préférence une fois. . Si nécessaire peut arts de dosage continuer augmenter jusqu'à 200 mg (2 comprimés de 100 mg) par jour.

en cas de une trop forte action de la thyroïde: 150-200 mg répartis sur 3-4 doses par jour (3-4 fois par jour 1 comprimé de 50 mg). Si nécessaire peut votre médecin la posologie encore augmenter ..

prévenir les crises de migraine- attaques: 100-200 mgrépartis en 1-2 doses par sur 1-2 doses par jour (1-2 fois par jour 1 comprimé de 100 mg).

L' utilisation de ce médicament sera généralement prolongée . Ne jamais soi-même le dosage modifier ou de soudain arrêter de l' utilisation.

En cas de fonction rénale réduite fonction rénale: n'est pas nécessaire ..

fonction hépatique réduite réduite informez: raconter votre médecin si vous un maladie du foie avez. Il est possible doit ladosage ajusté être.

Personnes âgées: ajustement de la dose n'est pas nécessaire.

Enfants: l' expérience de ce médicament chez les enfants est limitée.

Le comprimé peut être divisé en doses égales .

Avez -vous trop de ce médicament pris ? Si vous avez accidentellement pris plus que la dose prescrite , contactez le serviced'urgence le plus proche ou de lumière immédiatement votre médecin ou pharmacien dans.

Symptômes d' une surdosage sont basse pression artérielle (fatigue et vertiges), pouls lent, irrégulier rythme cardiaque, arrêt cardiaque, essoufflement, profonde inconscience, nausée, vomissements et devenir bleu de la peau.

Êtes-vous oublier ce médicament dans prendre ? Si vous votre comprimé(s) oublié avez de prendre et vous vous rendez compte de cela dans 4 à l'intérieur 4 heure après, alors vous devez prendre le oublié comprimé(s) aussi rapidement que possible prendre et ensuite le prochain comprimé(s) prendre selon votre 'habituel' schéma.

Si cela fait plus de 4 heures que vous deviez prendre votre comprimé(s) devez prendre, alors sautez cette dose simplement et attendez attendre jusqu'à l'heure à laquelle vous selon votre 'habituel' programme le prochain comprimé(s) devriez prendre ..

pas de double dose pour pour un oublier dose dans rattraper ..

arrêtez de prendre ce médicament Si vous arrêtez

brusquement de prendre alors prendre puis peut votre état soudainement se détériorer; il peut y avoir des arythmies ou une augmentation de la pression artérielle survenir. Le risque de une crise cardiaque ou de soudain décès est augmente.

Le arrêt du traitement avec le métoprolol doit donc en principe progressivement se faire et toujours en concertation avec votre médecin. Pendant au moins 2 semaines est la posologie progressivement réduite de moitié. La plus basse posologie doit au moins 4 jours pris à être avant le traitement complètement à arrêter.

Lorsque vous pendant la réduction symptômes recevez, doit u votre médecin conseil de consulter.

4. Effets indésirables

Comme tout médicament peut également ce médicament avoir des effets indésirables, bien que obtient pas tout le monde avec cela à faire.

Arrêtez le traitement et contactez immédiatement votre médecin si vous symptômes de un une allergique réaction éprouve, comme éruption cutanée qui démange , rougedevenir du visage ,gonflement du visage , leslèvres lèvresproblèmes avec avec respirer ou avaler. Ceci est un très grave, mais rare effet secondaire. Il peut être que vous ayez besoin d'une aide médicale urgente de admis doit être à l' hôpital.

Informez votre médecin si vous éprouvez l'un des effets indésirables suivants ou si er chez vous un effet secondaire se produit qui n'est pas dans cette notice est mentionné:

Très souvent (chez plus de 1 sur 10 patients):	se faible sentir en position debout en raison d' une basse pression artérielle, fatigue.
Souvent (chez moins de 1 sur 10, mais chez plus de 1 sur 100 patients) :	rythme cardiaque, problèmes avec le maintien de l' équilibre (très rarement avec évanouissement), froid mains et pieds, palpitations, vertiges, maux de tête, nausées, diarrhée, constipation (constipation), douleurs abdominales, dyspnée lors de l'effort physique.
Parfois (chez moins de 1 sur 100, mais chez plus de 1 sur 1000 patients):	aggravation temporaire des symptômes de l'insuffisance cardiaque, troubles de la conduction cardiaque, rétention de liquides, douleur à la poitrine, sensation de picotement, crampes musculaires, vomissements, prise de poids, dépression, réduite concentration, insomnie, somnolence, cauchemars, dyspnée, éruption cutanée, transpiration augmentée.
Rarement (chez moins de 1 sur 1000, mais chez plus de 1 sur 10 000 patients):	aggravation de diabète, nervosité, anxiété, troubles de la vision, sécheresse ou irritation des yeux, conjonctivite, impuissance, syndrome de Peyronie

(courbure du pénis lors d'une érection), rythme cardiaque irrégulier, bouche sèche, nez qui coule, nez qui coule, perte de cheveux, changements dans les tests de fonction hépatique.

Très rarement (chez moins de 1 sur 10 000 patients): changements dans les cellules sanguines, oubli, confusion, hallucinations, changements d'humeur, acouphènes, problèmes d'audition, altérations du goût, inflammation du foie (hépatite), sensibilité à la lumière, apparition ou aggravation du psoriasis, faiblesse musculaire, douleur articulaire, tissu nécrosé chez les patients avec des troubles graves de la circulation sanguine.

Le signalement des effets indésirables

Avez-vous des effets secondaires indésirables, contactez votre médecin ou pharmacien. Cela s'applique également aux effets indésirables possibles qui ne sont pas mentionnés dans cette notice. Vous pouvez également signaler directement les effets secondaires via le Néerlandais Effets secondaires signaler, vous pouvez nous aider à obtenir plus d'informations sur la sécurité de ce médicament.

Avez-vous beaucoup d'effets secondaires d'un des effets indésirables? Ou avez-vous un effet indésirable qui n'est pas mentionné dans cette notice? Contactez alors votre médecin ou pharmacien.

5. Comment conservez-vous ce médicament

Hors de la vue et portée des enfants garder.

Ne pas conserver au-dessus de 25°C.

Conservez vos comprimés dans l'emballage d'origine.

N'utilisez ce médicament plus après la date de péremption. Celle-ci est à trouver sur la boîte après EXP. Là figure un mois et une année. Le dernier jour de ce mois est la date limite de péremption.

Ne jetez pas les médicaments dans l'évier ou les toilettes et ne les jetez pas dans la poubelle. Demandez à votre pharmacien ce que vous devez faire avec les médicaments que vous ne plus utilisez. Ils sont ensuite détruits d'une manière responsable et ne pas dans l'environnement justifié.


6. Contenu de l'emballage et autres informations


Quelles substances sont dans ce médicament?

La substance active dans ce médicament est le tartrate de métoprolol 50 mg et 100 mg.

Les autres substances dans ce médicament sont cellulose microcristalline (E460), gélatine (E441), glycolate d'amidon sodique glycolate d'amidon sodique colloïdal hydraté hydraté silice (E551), acide stéarique (végétal) (E477).

Comment apparaissent Tartrate de métoprolol Accord Comprimés et que contient un emballage 50 mg

comprimés – blancs blanc à blanc terne, rond, biconvexe comprimé avec l'inscription  sur un côté et une rainure de sécabilité sur l'autre côté 100 mg

comprimés – blanc à jusqu'à blanc terne, rond, biconvexe comprimé avec l'inscription  sur le un côté et une rainure de sécabilité sur l'autre côté

Tartrate de métoprolol Accord Comprimés sont emballés dans plaquettes thermoformées. Le boîte contient 30, 60 ou 90 comprimés. Pas tous les formats d'emballage mentionnés sont sur le marché disponibles.

Titulaire de l'autorisation de dans le commerce mettre
Accord Healthcare B.V., Winthontlaan 200, 3526 KV Utrecht

Fabricant

Accord Healthcare Polska Sp.z o.o., ul. Lutomiarska 50,95-200 Pabianice, Pologne

Enregistré sous ::

Tartrate de métoprolol Accord 50 mg Comprimés, RVG 57170.

Tartrate de métoprolol Accord 100 mg Comprimés, RVG 57171.

Cette notice a été pour la dernière approuvée en novembre 2021.