



ATSTAT

(TAHOR)

Hypolipémiant

Dernières actualités :

- 11/12/2014 : Statines : le rapport bénéfice/risque reste favorable malgré le risque identifié de diabète

Dans quel cas le médicament ATSTAT est-il prescrit ?

Ce médicament est un [hypolipidémiant](#) de la famille des statines. Il permet d'abaisser les taux de [cholestérol](#) et de [triglycérides](#) circulant dans le sang. Des études cliniques ont également montré l'aptitude des statines à diminuer le risque de mortalité et de d'évènement cardiovasculaire ([infarctus du myocarde](#), [accident vasculaire cérébral](#)).

Il est utilisé en complément d'un régime adapté dans le traitement des excès de [cholestérol](#) associés ou non à un excès de [triglycérides](#), lorsque le régime et les autres mesures non médicamenteuses (exercice physique, perte de poids) se sont avérés insuffisants.

Il est également utilisé dans la prévention des accidents cardiovasculaires chez les patients à risque élevé de survenue d'évènement cardiovasculaire.

Vous pouvez consulter le(s) article(s) suivants :

- [Après un infarctus du myocarde](#)
- [Cholestérol](#)
- [Diabète de type 2](#)

Présentations du médicament ATSTAT

Composition du médicament ATSTAT

Substances actives : [Atorvastatine](#), [Atorvastatine sel de Ca trihydrate](#)

Excipients communs : Calcium carbonate, Cellulose microcristalline, Croscarmellose [sel](#) de Na, Hyprolose, Magnésium stéarate, Polysorbate 80

Autres excipients (spécifiques à certaines formes) : Acide benzoïque, Acide sorbique, Acide sulfurique, Amidon pré-gélatinisé, Aspartam, Eau, Émulsion antimousse, Hypromellose, [Lactose](#) monohydrate, Macrogol 8000, [Mannitol](#), Raisin arôme, Siméticone, Stéarate, Sucralose, Talc, Titane dioxyde

Contre-indications du médicament ATSTAT

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- [insuffisance hépatique](#) ou [transaminases](#) élevées ;
- femme en âge de procréer sans contraception efficace ;
- **grossesse** ;
- **allaitement**.

Attention

Ce médicament peut être toxique pour le foie ou les muscles. Signalez à votre médecin toute fatigue anormale, perte d'appétit, douleur ou faiblesse musculaire. Des analyses de sang régulières peuvent être pratiquées afin de vérifier que le médicament est bien supporté.

Une prudence particulière s'impose dans certaines situations : [insuffisance rénale](#), [hypothyroïdie](#), [antécédent](#) de maladie musculaire génétique, alcoolisme et chez les personnes de plus de 70 ans.

Interactions du médicament ATSTAT avec d'autres substances

Ce médicament peut interagir avec les antiprotéases (amprénavir, indinavir, nelfinavir, ritonavir, saquinavir...) et les médicaments contenant du kétoconazole, de l'itraconazole ou de la télithromycine : risque fortement accru de douleurs musculaires.

Le risque d'atteinte musculaire peut aussi être augmenté en cas d'association avec les hypolipidémiants de la famille des fibrates.

Les effets toxiques de l'atorvastatine peuvent également être augmentés par le jus de pamplemousse : évitez de consommer du pamplemousse (jus ou fruit) pendant le traitement.

Informez par ailleurs votre médecin si vous prenez des anticoagulants oraux ou un médicament contenant de la clarithromycine, de l'érythromycine, du vérapamil ou de la ciclosporine.

Fertilité, grossesse et allaitement

Grossesse :

Ce médicament n'a pas d'indication chez la femme enceinte et il doit être interrompu en cas de désir de grossesse.

Si une grossesse survient sous traitement, consultez votre médecin et arrêtez la prise de ce médicament.

Aucune malformation imputable à ce médicament n'a été observée à ce jour.

Allaitement :

Ce médicament passe dans le lait maternel. Il est contre-indiqué pendant l'allaitement.

Mode d'emploi et posologie du médicament ATSTAT

Les comprimés peuvent être avalés avec un verre d'eau, au cours ou en dehors des repas, en une prise par jour, si possible à heure régulière.

Posologie usuelle :

Traitement des excès de [cholestérol](#) :

- Adulte : la dose initiale est de 10 mg par jour. Elle est augmentée si nécessaire par le médecin. La dose maximale est de 80 mg par jour. Elle est réservée aux formes sévères de la maladie.
- Enfant de plus de 10 ans : la [posologie](#) est fixée par le médecin ; elle ne doit pas dépasser 20 mg par jour.

Le régime reste indispensable pendant toute la durée du traitement.

Prévention des accidents cardiovasculaires :

- Adulte : 10 mg par jour.

Conseils

Ce médicament est utilisé en plus et non en remplacement d'un régime adapté. Un régime pauvre en [cholestérol](#) et en graisses animales n'est pas simple à suivre : les erreurs sont fréquentes. Demandez conseil à votre médecin, à votre pharmacien ou à un professionnel de la nutrition.

Un taux élevé de [cholestérol](#) ne provoque généralement pas de symptômes, mais constitue un facteur de risque de [maladie coronarienne](#). Il est mesuré à l'aide d'un dosage sanguin. Faites régulièrement les mesures de contrôle et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

La prévention cardiovasculaire repose avant tout sur la mise en œuvre de mesures hygiéno-diététiques : arrêt du tabac, limitation de la consommation d'[alcool](#), contrôle du poids, exercice physique régulier.

Effets indésirables possibles du médicament ATSTAT

Fréquents (plus de 1 % des utilisateurs) : [troubles digestifs](#) ([constipation](#), ballonnements, digestion difficile, nausées, [diarrhée](#)), fatigue, maux de tête, saignements de nez, douleurs articulaires ou musculaires, gonflement des articulations.

Rarement : [réaction allergique](#), cauchemars, insomnie, fourmillement des extrémités, sensation de vertiges, vision floue, bourdonnements d'oreille, [pancréatite](#), [éruption cutanée](#), chute de cheveux, atteintes musculaires (voir Attention), élévation des [transaminases](#), [hépatite](#).

D'autres effets ont également été observés avec des médicaments de la famille des statines : troubles sexuels, [dépression](#), atteinte pulmonaire (pouvant se traduire par un essoufflement, une toux et de la fatigue).

Vous avez ressenti un effet indésirable susceptible d'être dû à ce médicament, vous pouvez le déclarer.

[**Laboratoire Ind-Swift**](#)