

<p>Dénomination du médicament</p>	<p>IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé Ibuprofène</p>
--	--

Enrobé

Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.
Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, ou si vous ne sentez aucune amélioration ou si vous avez moins bien après :
 - Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne présentez aucune amélioration ou si vous avez moins bien après :
 - 3 jours chez l'enfant et l'adolescent,
 - 3 jours en cas de fièvre et au-delà de 5 jours en cas de douleurs chez l'adulte.

Qu'est-ce que cette notice ?

1. Où/à quel cas ce médicament est utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?
3. Comment utiliser IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. OÙ/À QUEL CAS CE MÉDICAMENT EST UTILISÉ ?
 Classe pharmacothérapeutique : AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPLÉTHYGIQUES - code ATC : M01AE12N2B.
 Ce médicament contient un anti-inflammatoire non stéroïdien : l'ibuprofène.

Ce médicament est indiqué, chez l'adulte et l'enfant de plus de 12 ans (soit environ 6 ans), dans le traitement de courte durée de la fièvre et/ou des douleurs telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures et règles douloureuses.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?

Ne prenez jamais IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé :

- si vous êtes allergique à la substance active ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6,
- si vous êtes enceinte, à partir du début du 6^{ème} mois de grossesse (au-delà de 24 semaines d'aménorrhée),
- en cas d'antécédents d'allergie ou d'autres allergies associées à un risque légèrement accru de crise cardiaque ou d'accident vasculaire cérébral, en particulier quand il s'agit de crises cardiaques et d'accidents vasculaires cérébraux.
- en cas d'antécédents d'allergie aux autres constituants du comprimé,
- en cas d'antécédents de saignements gastro-intestinaux ou ulcères liés à des traitements antérieurs par AINS,
- en cas d'ulcère ou saignement de l'estomac ou de l'intestin en évolution ou récidivant,
- en cas d'hémorragie gastro-intestinale, hémorragie cérébrale ou autre hémorragie en cours,
- en cas de maladie grave du foie,
- en cas de maladie grave des reins,
- en cas de maladie grave du cœur,
- en cas de lupus érythémateux disséminé,
- chez l'enfant de moins de 6 ans car il peut avoir de travers et s'étouffer.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmière avant de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé.
 À forte dose, supérieure à 1200 mg/jour, ce médicament possède des propriétés anti-inflammatoires et peut provoquer des inconforts parois graves qui sont ceux observés avec les médicaments anti-inflammatoires non-stéroïdiens. Les médicaments anti-inflammatoires/artraalgiques comme l'ibuprofène sont susceptibles d'être associés à un risque légèrement accru de crise cardiaque ou d'accident vasculaire cérébral, en particulier quand il s'agit de doses élevées. Ne pas dépasser la dose ou la durée de traitement recommandée.
 Discutez de votre traitement avec votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé si vous :

- avez des problèmes cardiaques dont une insuffisance cardiaque, une angine de poitrine (douleurs thoraciques) ou si vous avez eu une crise cardiaque, un pontage chirurgical, une artériopathie périphérique (mauvaise circulation dans les jambes ou les pieds due à des artères rétrécies ou bloquées) ou toute autre affection vasculaire chronique (y compris les « mini-ACV » ou accidents ischémiques transitoires (AIT)).
 - avez une tension artérielle élevée, du diabète, un cholestérol élevé, des antécédents familiaux de maladie cardiaque ou d'accident vasculaire cérébral, ou si vous êtes fumeur.
- Il y a un risque d'hypotension rétinale chez les enfants et adolescents dyslipidés.
- Si vous êtes une femme, IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé peut altérer votre fertilité. Son utilisation n'est pas recommandée chez les femmes qui souhaitent concevoir un enfant. Chez les femmes qui présentent des difficultés pour procréer ou chez lesquelles des examens sur la fonction de reproduction sont en cours, veuillez en parler à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé.
3. Comment utiliser IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

AVANT D'UTILISER CE MÉDICAMENT, CONSULTEZ VOTRE MÉDECIN EN CAS :

- d'antécédents d'asthme associé à une rhinite chronique, une sinusite chronique ou des polypes dans le nez. L'administration de cette spécialité peut entraîner une crise d'asthme, notamment chez certains sujets allergiques à l'acide acétylsalicylique (aspirine) ou à un anti-inflammatoire non stéroïdien (voir rubrique « Ne prenez jamais IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé dans les cas suivants »).
- de troubles de la coagulation, de prise d'un traitement anticoagulant. Ce médicament peut entraîner des manifestations gastro-intestinales graves,
- d'antécédents digestifs (hémie hémale, hémorragie digestive, ulcère de l'estomac ou du duodénum antérieurs),
- de maladie du cœur, du foie ou du rein,
- d'infection – veuillez consulter le chapitre « Infections » ci-dessous,
- de varicelle. Ce médicament est déconseillé en raison d'exceptionnelles infections graves de la peau,
- de traitement concomitant avec d'autres médicaments qui augmentent le risque d'ulcère gastro-intestinal ou d'hémorragie, par exemple des corticoïdes oraux, des antiépousses (soix de type IRS, «c'est-à-dire inhibiteurs Selectifs de la Recapture de la Sérotonine), des médicaments prévenant la formation de caillots sanguins tels que l'aspirine ou les anticoagulants tels que la warfarine. Si vous êtes dans un de ces cas, consultez votre médecin avant de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé (voir rubrique « Autres médicaments et IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé »).

AU COURS DU TRAITEMENT EN CAS :

- de troubles de la vue, PRENEZ VOTRE MÉDECIN,
- d'hémorragie gastro-intestinale (regret de sang par la bouche ou dans les selles, coloration des selles en noir), ARRÊTEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN OU UN SERVICE MÉDICAL D'URGENCE.
- de réactions cutanées : des réactions cutanées graves ont été rapportées en association avec un traitement à base d'ibuprofène. Arrêtez de prendre IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé et consultez immédiatement un médecin si vous développez une éruption cutanée, des lésions des muqueuses, des cloques ou tout autre signe d'allergie, car il peut s'agir des premiers signes d'une réaction cutanée très grave (voir rubrique « Autres médicaments et IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé »).
- des signes excitateurs associés à ce médicament, notamment une crise d'asthme ou brusque gonflement du visage et du cou (voir rubrique « Quels sont les effets indésirables éventuels ? »). ARRÊTEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN OU UN SERVICE MÉDICAL D'URGENCE.

CONTRAINDICATIONS

• Les médicaments utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation (par exemple : acide acétylsalicylique), à moins que de faibles doses aient été conseillées par le médecin.

• glycosides cardiaques tels que la digoxine qui sont des médicaments utilisés dans de nombreuses pathologies cardiaques, car leurs effets peuvent être aggravés.

• mifépristone (un médicament utilisé pour l'interruption de grossesse), IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé ne doit pas être utilisé dans les 8-12 jours après la prise de mifépristone, car l'effet de la mifépristone peut être réduit.

• la zidovudine (un médicament pour le traitement contre le sida) car avec l'utilisation de IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé, il existe un risque accru d'effets indésirables et d'hémorragies chez les patients hématologiques atteints du VIH.

• des quinolones (antibiotiques), étant donné que leur prise peut accroître les risques de convulsions.

• nicotindol.

• colométilol.

• tétracycline.

• médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques.

• paroxétine.

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c'est-à-dire, qui fluidifient le sang/préviennent l'apparition de caillots comme l'aspirine/l'acide acétylsalicylique, la warfarine, la ticlopidine).

IBUPROFENE MYLAN 200 mg, comprimé enrobé est susceptible d'affecter ou d'être affecté par certains autres médicaments. Par exemple :

• les médicaments qui réduisent la tension artérielle élevée (inhibiteurs de l'ECA comme le captopril, les bêta-bloquants comme l'aténolol, les antagonistes du récepteur de l'angiotensine-II comme le losartan).

• les médicaments anti-coagulants (c

