

### HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, comprimé pelliculé sécable Dichlorhydrate de cétirizine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes

- Pour votre traitement.

  Ce médicament put têre utilisé en automédication c'est-à-dire utilisé sans consultation ni prescription d'un médecin.

  Ce médicament peut être utilisé en automédication c'est-à-dire utilisé sans consultation ni prescription d'un médecin.

  Cependant, compte-tenu de son indication dans le traitement des symptômes de l'urticaire chronique, un avis médical est recommandé pour vous aider à bien l'utiliser, au moins la première fois.

  Siles symptômes persistent arpès 3 jours de traitement, sils s'aggravent ou si de nouveaux symptômes apparaissent, demandez l'avis de votre pharmacien ou de votre médecin.

  Cette notice set faite pour vous aider à bien utiliser ce médicament, Gardez-la, vous pourriez avoir besoin de la relire.

  NE LAISSEZ PAS CE MÉDICAMENT A LA PORTEE DES ENFANTS.

Dans cette notice:

1. Qu'est-ce que HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, et dans quels cas est-il utilisé?

2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg?

3. Comment prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE

ils sont les effets indésirables éventuels ? nment conserver HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE

# QU'EST-CE QUE HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, comprimé pelliculé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Le dichlorhydrate de cétirizine est la substance active de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg. HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg est un médicament

- antiallergique.
  Chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans, HUMEX ALLERGIE
  CETIRIZINE 10 mg est indiqué:
   pour le traitement des symptômes nasaux et oculaires de la rihinte allergique saisonnière ou perannuelle,
   pour le traitement des symptômes de l'urticaire chronique (urticaire chronique idiopathique).
  Un avis médical est recommandé pour l'urticaire chronique idiopathique).

# 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITR AVANT DE PRENDRE HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, comprimé pelliculé sécable ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce

## Ne prenez jamais HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg,

- dans les cas suivants :

   Si vous avez une maladie grave des reins (insuffisance rénale sévère avec une clairance de la créatinine inférieure à
- Si vous êtes allergique à la substance active de HUMEX Si vous étes ailergrque à la substance active de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mp ou à l'un des autres composants (excipients), à l'hydroxyzine ou aux dérivés de la pipérazine (substances apparentées contenues dans d'autres médicaments).
   Faites attention avec HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE

### 10 mg:

s avez une insuffisance rénale, demandez conseil à votre médecin ; si nécessaire, vous devrez prendre une dose inférieure. La posologie adaptée sera déterminée par votre

médecin. Si vous êtes épileptique ou si vous présentez des risques de convulsions, demandez conseil à votre médecin. Il n'est pas décrit d'interaction susceptible d'avoir un effet particulier en cas de prise concomitante de cétrizzine (utilisée aux doses normales) et d'alcool (jusqu'à la concentration sanguine de 0,5 pour mille correspondant à un verre de vin). Comme avec tout autre antihistaminique, il est néanmoins recommande d'éviter la prise d'alcod pendant le traitement. L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares). Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez où avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sar ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

En raison du profil de la cétirizine, aucune interaction avec

## Aliments et boissons : La prise alimentaire n'affecte pas significativement

l'absorption de la cétirizine

### Grossesse et allaitement

Grossesse et aliatement:
Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien
avant de prendre tout médicament.
Comme pour d'autres médicaments, l'utilisation de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg doit être évitée pendant la

L'utilisation accidentelle lors de la grossesse ne devrait pas

L'unisation accinetiene lors de la glossesse le devina pas affecter le fœtus. Cependant, il est préférable par mesure d précaution d'éviter la poursuite du traitement. HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg ne doit pas être pris pendant l'allaitement en raison de son passage dans le lait

Conduite de véhicules et utilisation de machines : Les études cliniques n'ont pas mis en évidence d'altération de la vigliance, du temps de réaction ou de la capacité à conduire après administration de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg aux doses recommandées. Si vous êtes susceptible de conduire un véhicule ou de manipuler un outil ou une machine potentiellement dangereux, vous ne devez pas dépasser la dose ecommandée. Vous devez évaluer soigneusement votre réponse au traitement par cétirizine au préalable Chez certains patients sensibles, l'utilisation concomitante d'alcool ou d'autres dépresseurs du système nerveux

d'accord de la direction de la descripción de la HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg contient du lac

## 3. COMMENT PRENDRE HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, comprimé pelliculé sécable ? Comment et quand devez-vous prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg?

ALLERIGIE CETHIZINE 10 mg 7
Ces instructions doivent être sulvies sauf si votre médecin vous a donné des instructions différentes sur la manière d'utiliser HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg. Sulvez ces instructions, dans le cas contraire HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg pourrait ne pas être complètement efficare.

complètement efficace. Les comprimés doivent être avalés avec une boisson. Adultes et adolescents de plus de 12 ans :

# Adulties et adulescents de procession de l'acais. 10 mg une fois par jour soit l'ocompriné. Enfants de 6 à 12 ans : L'utilisation de ce médicament n'est pas recommandée chez l'enfant de moins de 6 ans car cette forme ne permet

pas l'adaptation posologique dans cette tranche d'âge 5 mg deux fois par jour, soit un demi comprimé deux fois

par jour. Insuffisance réhale modérée à sévère : Chez les patients ayant une insuffisance rénale modérée à sévère, la dose sera respectivement rédulte à 5 mg une fois par jour et à 5 mg une fois tous les deux jours. Si vous pensez que l'effet de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg est trop faible ou trop fort, consultez

### Durée du traitement :

La durée du traitement dépend du type, de la durée et de vos symptômes et est déterminée par votre médecin. Si vous avez pris plus de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE

10 mg, que vous n'auriez dû:

Contactez votre médecin si vous pensez que vous avez pris
plus de comprimés de HUMEX ALLERGIE CETRIZIDE

10 mg qu'il ne le fallait. Votre médecin décidera alors, si nécessaire, des mesures à prendre.

En cas de surdosage, les effets indésirables décrits En cas de surdosage, les effets indesirables decris ci-dessous peuvent apparaître avec une intensité augmentée. Des effets indésirables tels que confusion, diarrhée, vertige, fatigue, céphalée, sensation de malaise, dilatation des puilles, démangeaison, agitation, sédation, somnolence, stupeur, augmentation anormale du rythme cardiaque, tremblements et rétention urinaire ont été rapportés.

### Si vous oubliez de prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

### Si vous arrêtez de prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg :

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 INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, HUMEX ALLERGIE
CETIRIZINE 10 mg, est susceptible d'avoir des effets
indésirables bien que tout le monde n'y soit pas sujet.
Depuis la commercialisation, les effets indésirables suivants
ont été rapportés. Leur fréquence a été définie comme :
(fréquent : de 1 patient sur 100 à 1 sur 10 ; peu fréquent : de
1 sur 1000 à 1 sur 100 ; rare : de 1 sur 10000 à 1 sur 1 0000;
très rare : moins de 1 sur 10 000).

• Affections hématologiques et du système lymphatique :

- Affections hématologiques et du système lymphatique Très rare: thrombocytopénie (diminution des plaquettes sanguines)
- Troubles de l'état général : Fréquent : fatigue
- Affections cardiaques: Rare: tachycardie (battements du cœur trop rapides)
- Affections oculaires : Très rare : troubles de l'accommodation, vision floue, crises oculogyres (mouvements circulaires incontrôlés des yeux)
- Affections gastro-intestinales: Fréquent: sécheresse de la bouche, nausée, diarrhée / Peu fréquent: douleur abdominale
- Troubles généraux et anomalies au site d'administration Peu fréquent : asthénie (fatigue extrême), malaise / Rare : gedème (gonflement sous-cutané)
- œdème (gonflement sous-cutané)

   Affections du système immunitaire : Rare : réactions allerdiques, parfois graves (très rare)
- allergiques, parfois graves (très rare)

   Affections hépatobiliaires : Rare : anomalie du fonctionnement du foie (augmentation des enzymes hépatiques)
- Investigations : Rare : prise de poids
- Affections du système nerveux : Fréquent : vertige, céphalée / Peu fréquent : paresthésie (sensation anormale au niveau de la peau) / Rare : convulsions, mouvements anormaux / Très rare : syncope, tremblement, dysgueusie (altération du goût)
- Affections psychiatriques: Fréquent: somnolence / Peu fréquent: agitation / Rare: agressivité, confusion, dépression, hallucination, insomnie / Très rare: tic
- Affections du rein et des voies urinaires : Très rare difficulté à uriner
- Affections respiratoires : Fréquent : pharyngite, rhinite
- Affections de la peau et du tissu sous-cutané : Peu fréquent : prurit, éruption cutanée / Rare : urticaire / Très rare : œdème, érythème pigmenté fixe
  Si vous développez un des effets indésirables

Si vous développez un des effets indésirables mentionnés ci-dessus, veuillez en informer votre médecin. Aux premiers signes de réaction allergique, arrêtez de prendre HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg. Votre médecin en évaluera la séverité et décidera des mesures à prendre si nécessaire.

Si vous ressentez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien

# votre pharmacien. 5. COMMENT CONSERVER HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, comprimé pelliculé sécable ?

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

Ne pas utiliser HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg après
la date de péremption mentionnée sur la boîte et le blister.

Pas de précautions particulières de conservation.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout
ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre
pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés.

Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

## 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg? La substance active de HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg est le dichlorhydrate de cétirizine. Un comprimé pelliculé contient 10 mg de dichlorhydrate de cétirizine. Les autres composants sont:

Noyau : lactose monohydraté, cellulose microcristalline, silice colloidale anhydre, stéarate de magnésium. Pelliculage : OPADRY BLANC (lactose monohydraté, dioxyde de titane (E171), hypromellose (E464), macrogol 4000)

# Qu'est ce que HUMEX ALLERGIE CETIRIZINE 10 mg, et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme de comprimé

<u>Titulaire/Exploitant</u>: Laboratoires URGO 42 rue de Longvic - 21300 CHENÔVE - FRANCE

Fabricant : Laboratoires URGO 2 Avenue de Strasbourg - Zone Excellence 200

2 Avenue de Strasbourg - Zone Excellence 2000 21800 CHEVIGNY SAINT SAUVEUR - FRANCE

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée le 27 mai 2010.

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'Afssaps (France).

### CONSEILS / EDUCATION SANITAIRE a) Qu'appelle t-on allergie, qu'est-ce qu'une réaction allergique ?

L'allergie est une réaction excessive de notre organisme vis-à-vis de substances qu'il considère comme nocives : les allergènes. Les allergènes sont les facteurs et substances déclenchant l'allergie et les troubles qui y sont associés.

Au cours de contacts répétés et intensifs de notre organisme avec l'allergène, une réaction allergique se déclenche.

La réaction allergique désigne l'ensemble des symptômes apparaissant quelques minutes ou quelques heures après l'exposition aux allergènes. Ces allergènes sont issus de plantes, de poils d'animaux, d'aliments, d'acariens, de moisissures ou sont des substances d'origine professionnelle

Cette réaction allergique provoque la libération dans l'organisme de substances telles que l'histamine responsable des troubles ressentis.

responsable use studies lessenier.

Comme toute maladie de nature allergique, il est important de consulter un médecin au moins une fois. IL

DETERMINERA NOTAMMENT LA NÉCESSITÉ

D'EFFECTUER UN BILAN ALLERGOLOGIQUE.

b) Comment reconnaître une rhinite allergique, une conjonctivite allergique saisonnière ou non saisonnière, l'urticaire aiguë localisée ?

- La rhinite allergique se traduit par les symptômes suivants : éternuements successifs, écoulement nasal incolore, obstruction nasale (nez bouché), démangeaisons et picotements du nez. Elle peut être accompagnée d'irritations des deux yeux (larmoiements, rougeurs), de la gorge et du nez.
- Les rhinites allergiques saisonnières ou rhume des foins: elles surviennent chaque année à la même saison, lorsque la concentration des pollens augmente dans l'air. Ces allergies dues aux pollens sont très fréquentes et se manifestent généralement pour la première fois pendant l'adolescence. Elles se répétent chaque année à la même période, en fonction de la présence du ou des pollens responsables. Cependant, vous n'êtes pas allergique à tous les pollens, mais à un ou plusieurs d'entre eux seulement.
- Les rhinites allergiques perannuelles, se manifestent tout au long de l'année et dépendent le plus souvent des allergènes domestiques comme les acariens, la poussière, les moisissurés. les animaux domestiques.
- La conjonctivite allergique se caractérise par des larmoiements et picotement des deux yeux.
- L'urticaire aiguë localisée se traduit par des plaques avec démangeaisons, rougeur, œdème (gonflement).

avec de l'adjessions fouget, écoère gyonnement.

c) Quielnues conseils praficiues.
Faire disparaître l'allergène (c'est l'éviction) est la mesure de choix pour supprimer ou réduire les symptômes de l'allergène.
Pour les allergènes de maison : il est indispensable de prendre des mesures pour réduire la présence d'allergène :

- perior des rifestos pour recuire à presente à aliengeire.

  Le matelas devra être totalement entouré d'une housse plastique anti-acariens ainsi que les oreillers. Le sommier, sauf s'il est en lattes ou en métal, devra être entouré d'un plastique. Toute la literie devra être lavée deux fois par mois à 60°C si possible.
- a bu°C si possible.

  La chambre doit être aérée et nettoyée régulièrement.
- Sur le sol, on évitera les descentes de lit et les moquettes.
- Evitez les animaux domestiques.

Pendant la saison pollinique, il est possible de diminuer l'exposition aux pollens :

- Dans votre jardin, diversifiez les plantations en évitant les espèces les plus allemisantes (cuprès thuyas bouleaux )
- Evitez de tondre vous-même le gazon pendant la saison pollinique,
- Jardinez de préférence avec des lunettes et un masque de protection.