

*Les patients au cœur  
de notre action*

nyd pharma



**Zylprex<sup>®</sup>**  
CÉTIRIZINE

**La solution à chaque  
allergie**



nyd<sup>®</sup> | pharma  
swiss



gobelet doseur gradué



**RHINITE**  
intermittente  
et persistante



**URTICAIRE**



**CONJONCTIVITE**  
allergique

<b>Adulte - Enfant &gt; 12 ans</b>	<b>10 mg / 24 heures en 1 prise</b> soit <b>1 comprimé</b> 10 mg / 24 heures ou <b>10 ml</b> / 24 heures
<b>Enfant de 6 à 12 ans</b>	<b>10 mg / 24 heures en 2 prises</b> soit <b>1/2 comprimé</b> 10 mg 2 fois/jour ou <b>5 ml</b> /jour 2 fois/jour
<b>Enfant de 2 à 5 ans</b>	<b>5 mg / jour</b> soit <b>2,5 ml</b> 2 fois/jour



**Zylprex®** chlorhydrate de cétirizine - **FORMES ET PRÉSENTATIONS** : **Comprimés** : comprimé pelliculé sécable. Boîte de 10 comprimés. **Solution buvable** : flacon de 30 ml avec gobelet doseur gradué à 2,5 ml, 5 ml et 10 ml. **COMPOSITION** : **Comprimés** : chlorhydrate de cétirizine : 10 mg par cp. Excipients dont lactose : q.s.p. 1 comprimé. **Solution buvable** : chlorhydrate de cétirizine USP : 5 mg / 5 ml. Base de sirop aromatisé. **INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES** : **Adulte et enfant de plus de 12 ans** : Traitement symptomatique : des rhinites allergiques saisonnières et perannuelles ; de l'urticaire ; des conjonctivites allergiques. **Enfant de 6 à 12 ans** : **Comprimé** : Traitement symptomatique : des rhinites allergiques saisonnières et perannuelles ; de l'urticaire. **Enfant dès l'âge de 2 ans** : **Solution buvable** : Traitement symptomatique : des rhinites intermittentes et persistantes ; de l'urticaire. **POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION** : **Posologie** : **Adulte et enfant de plus de 12 ans** : 10 mg/24 heures en 1 prise, soit 1 comprimé 10 mg/24 heures ou 10 ml/24 heures. **Enfant de 6 à 12 ans** : 10 mg/24 heures en 2 prises, soit 1/2 comprimé 10 mg 2 fois/jour ou 5 ml/jour 2 fois/jour. Pour le traitement de l'urticaire, il est conseillé de prendre Zylprex en 1 prise journalière. **Enfant dès l'âge de 2 ans** : 5 mg/jour, soit 2,5 ml 2 fois/jour. **Mode d'administration** : Voie orale. **CONTRE-INDICATIONS** : Hypersensibilité à la cétirizine ou à l'un des composants. Insuffisance rénale. Enfant de moins de 6 ans (forme comprimé). Enfant de moins de 2 ans en l'absence de données (forme solution buvable). **MISE EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI** : **Forme comprimé** : en raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose, ou de déficit en lactase. **GROSSESSE ET ALLAITEMENT** : **Grossesse** : Les études effectuées chez l'animal n'ont pas mis en évidence d'effet tératogène. En clinique, il n'existe pas actuellement de données pertinentes sur un éventuel effet malformatif ou foetotoxique de la cétirizine lorsqu'elle est administrée en début de grossesse. En fin de grossesse, l'absence d'effet anticholinergique rend son usage plus sûr par rapport à celui des antihistaminiques possédant des propriétés anticholinergiques en terme de retentissement foetal et néonatal. En conséquence, et par mesure de précaution, l'utilisation de la cétirizine doit être évitée durant les trois premiers mois de la grossesse mais doit être préférée en fin de grossesse par rapport aux antihistaminiques avec effet anticholinergique si la prescription d'un antihistaminique s'avère nécessaire. **Allaitement** : Du fait d'un faible passage dans le lait maternel, l'utilisation de la cétirizine n'est pas recommandée pendant l'allaitement. **EFFETS INDÉSIRABLES** : Possibilité de troubles digestifs, bouche sèche, vertige. Exceptionnellement ont été décrits des cas de réactions allergiques à type de réactions cutanées et d'œdème de Quincke. Chez l'enfant, possibilité de somnolence. **SURDOSAGE** : Si le vomissement ne survient pas spontanément, il devra être provoqué. Un lavage gastrique est aussi recommandé. Un traitement symptomatique sera entrepris en milieu spécialisé. Il n'y a pas d'antidote spécifique. Il faudra toujours avoir à l'esprit la possibilité d'une multi-intoxication. **PROPRIÉTÉS PHARMACODYNAMIQUES** : Antihistaminique H1 (R : système respiratoire ; D : dermatologie). La cétirizine exerce un effet antagoniste puissant, durable et sélectif au niveau des récepteurs H1. Lors d'études cliniques, aucun effet sur le système nerveux central différent de celui d'un placebo n'a été observé avec la cétirizine, ni par les tests psychométriques et de vigilance. Par ailleurs, la cétirizine ne possède pas d'effets anticholinergiques ni antisérotoninergiques. Enfin, il n'a pas été observé de potentialisation de la sédation et de l'altération des performances causées par l'alcool. **PROPRIÉTÉS PHARMACOCINÉTIQUES** : Après une prise orale de 10 mg de cétirizine, le pic de concentration plasmatique est atteint en 1 heure environ chez l'adulte et l'enfant de plus de 6 ans. Au dessus de 2 ans, il semble atteint en un peu plus de 1 heure. La demi-vie plasmatique est environ de 11 heures chez l'adulte, de 6 heures chez l'enfant de plus de 6 ans et de 5 heures chez l'enfant de 2 à 6 ans. L'élimination est essentiellement rénale. La cétirizine est fortement liée aux protéines plasmatiques. **CONDITIONS DE CONSERVATION** : A conserver à une température ne dépassant pas 30°C. Ne pas dépasser la date limite d'utilisation figurant sur la boîte. Titulaire / exploitant : Nyd Pharma - Zylprex® est une marque déposée de Nyd Pharma