

DÉCOUVREZ UN PLUS GRAND SOULAGEMENT DE VOS SYMPTÔMES D'ALLERGIES*

† Flonase® Soulagement des allergies soulage les éternuements, le picotement du nez, de la gorge et des yeux, l'écoulement nasal et le larmolement. Il soulage également la congestion nasale ainsi que la pression et la douleur aux sinus.

ÉNONCÉS JURIDIQUES :

* vs antihistaminiques à ingrédient unique qui ne sont pas indiqués contre la douleur et la pression aux sinus.

De vos symptômes d'allergies†

Si vous éprouvez déjà des symptômes d'allergie, un soulagement peut se faire sentir dès le premier jour. Le bienfait maximal peut prendre de 2 à 3 jours à se manifester.

CONTRÔLE 6 SUBSTANCES INFLAMMATOIRES[‡] [1]

Les antihistaminiques combattent bien les effets de l'histamine. Cependant, l'histamine ne représente qu'une des nombreuses substances inflammatoires dont vous pouvez souffrir.^[1]

- ✓ Histamine
- ✓ Cytokines
- ✓ Leucotriènes
- ✓ Chimiockines
- ✓ Prostaglandines
- ✓ Tryptases

‡ Mode d'action comparé à la plupart des comprimés contre les allergies en vente libre. Flonase[®] Soulagement des allergies agit sur de multiples substances inflammatoires (histamine, prostaglandines, cytokines, tryptases, chimiokines et leucotriènes). Le nombre et le fonctionnement exacts sont inconnus.

FLONASE[®] SOULAGEMENT DES ALLERGIES AIDE À SOULAGER LES SYMPTÔMES D'ALLERGIE SAISONNIERS OU APÉRIODIQUES :

- CONGESTION NASALE
- ÉCOULEMENT NASAL
- ÉTERNUEMENTS
- DOULEUR ET PRESSION AUX SINUS
- PICOTEMENT DES YEUX, LARMOIEMENT
- PICOTEMENT DU NEZ ET DE LA GORGE

LA RHINITE ALLERGIQUE POURRAIT VOUS AFFECTER AU-DELÀ DE VOS SYMPTÔMES

CHAQUE SAISON EST PORTEUSE D'ALLERGIES

Pour bien des personnes, les symptômes de rhinite allergique peuvent survenir à tout moment de l'année, particulièrement si elles sont exposées à de grandes quantités d'allergènes aéroportés, tels que :^[1,2,3]

- Herbe à poux
- Spores de Moisissure
- Acariens
- Squames d'animaux

MAINTENANT OFFERT SANS ORDONNANCE!

Flonase[®] Soulagement des allergies est un médicament efficace soulageant les symptômes d'allergies saisonniers (p. ex., le rhume des foins) ou apériodiques causés par le pollen, la moisissure, la poussière et les animaux. Flonase[®] Soulagement des allergies apaise les symptômes d'allergies suivants : l'éternuement, le picotement du nez, de la gorge et des yeux, l'écoulement nasal et le larmoiement. Il soulage également la congestion nasale ainsi que la pression et la douleur aux sinus.

Ne pas utiliser Flonase[®] Soulagement des allergies : chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans, sauf sur l'avis d'un médecin; en cas d'allergie au produit ou à l'un ou l'autre de ses ingrédients ou en cas d'infection fongique (à levures), bactérienne ou tuberculeuse non traitée des voies respiratoires.

Veillez consulter la monographie de produit à <https://produits-sante.canada.ca/dpd-bdpp/index-fra.jsp> ou composer le 1 866 994-7444 pour des renseignements sur les effets secondaires, les interactions médicamenteuses et la posologie.

AVIS LÉGAUX :

GlaxoSmithKline Soins de santé aux consommateurs Inc.
© 2017 Le groupe d'entreprises GSK. Tous droits réservés.

REFERENCES:

1. Flonase® Allergy Relief Product Monograph. GlaxoSmithKline Consumer Healthcare Inc. August 23, 2016.
2. Beggs PJ. Impacts of climate change on aeroallergens: past and future. *Clin Exp Allergy*. 2004;34(10):1507-1513.
3. Yawn BP. Comparison of once-daily intranasal corticosteroids for the treatment of allergic rhinitis: are they all the same? *Med Gen Med*. 2006;8(1):23.
4. Brooks M. Allergic rhinitis a significant burden. <http://www.medscape.com/viewarticle/739928>. Published March 30, 2011. Accessed March 27, 2014.
5. World Allergy Organization. World Allergy Organization (WAO) White Book on Allergy. Milwaukee, WI: World Allergy Organization; 2011.
6. Bousquet J, Khaltaev N, Cruz AA, et al. Allergic rhinitis and its impact on asthma (ARIA) 2008;63(suppl 86):8-160.
7. Small P, Frenkiel S, Becker A, et al. Rhinitis: an executive summary of a practical and comprehensive approach to assessment and therapy. *J Otolaryngol*. 2007;36(Suppl 1);S1-S27.
8. Allergic Rhinitis and Its Impact on Asthma. Management of allergic rhinitis and its impact on asthma: pocket guide. Based on the 2007 ARIA Workshop Report and the IPAG Handbook, in collaboration with WHO, GA²LEN, AllerGen, and Wonca; 1-8.
9. Data on file. GSK group of companies. 2016. ^[CSS]
10. Claritin Product Monograph. Bayer Inc. December 17, 2014.
11. Reactine Product Monograph. McNeil Consumer Healthcare. June 11, 2014.
12. Allegra Product Monograph. Sanofi-Aventis Canada Inc. September 8, 2006.