



Rétablit la santé des gencives et apaise les tissus buccaux enflammés et traumatisés

HYALUGEL[®] Ado est un dispositif médical de classe II a contenant de l'acide hyaluronique de haut poids moléculaire (HP) (sous forme d'hyaluronate de sodium), obtenu par un procédé biotechnologique garantissant un haut niveau de pureté.

L'application d'acide hyaluronique assure l'équilibre liquides/tissus parodontaux et stimule les fonctions cicatrisantes et réparatrices en prévenant le déficit en acide hyaluronique HP gingival naturel et renforçant ses effets. **HYALUGEL[®] Ado** n'induit aucun effet pharmacologique local ou systémique sur la muqueuse. Sous l'action de la plaque bactérienne, l'acide hyaluronique subit une dépolymérisation importante et est réduit à ses composants de base.

Composition:

Eau, xylitol, carboxyméthyl cellulose sodique, huile de ricin hydrogénée PEG40, glyceryl laurate, arôme (bubble gum), polycarphophile, acide hyaluronique, acide lactique, saccharinate de sodium, EDTA disodique, hydroxyde de sodium.

Propriétés:

HYALUGEL[®] Ado présente une formulation spécialement développée pour se rapprocher de celle de l'acide hyaluronique que l'on retrouve dans le tissu gingival physiologique.

HYALUGEL[®] Ado est extrêmement sûr et est exempt de contre-indications ou d'effets secondaires. L'absence de conservateurs, d'alcool ou de colorants réduit considérablement le profil toxicologique et le potentiel de lésion tissulaire de **HYALUGEL[®] Ado** et la substitution des édulcorants cariogènes par du xylitol, un composant abaissant le pH local et entravant donc la prolifération des micro-organismes, le rend particulièrement adapté aux patients les plus sensibles au risque toxicologique et les plus exposés aux agents cariogènes (par exemple les enfants).

La formule de **HYALUGEL[®] Ado** été développée pour répondre aux besoins spécifiques des adolescents ; les constituants de la formulation sont totalement sûrs du point de vue toxicologique et son agréable goût de chewing-gum est tout spécialement conçu pour plaire aux 7-16 ans.

Le profil d'innocuité du produit est particulièrement utile lorsque l'emploi d'anti-inflammatoires est contre-indiqué. En raison des propriétés du xylitol, un édulcorant naturel non cariogène et n'induisant pas de variations significatives de la glycémie, ce produit convient également aux diabétiques. Il ne présente aucune interaction médicamenteuse connue et peut donc être aussi utilisé sans danger durant des thérapeutiques spécifiques, notamment au cours d'antibiothérapies.

L'innocuité absolue de **HYALUGEL® Ado** est le résultat d'une formulation d'avant-garde qui en fait un produit spécifiquement dédié aux adolescents.

Le produit se caractérise par une formule :

- SANS CONSERVATEURS
- SANS ALCOOL
- SANS COLORANTS
- SANS SUCRE

Ne pas utiliser chez l'enfant de moins de 30 mois.

Indications: états inflammatoires (gingivites, saignements, récessions gingivales, poches gingivales) ou états traumatiques (notamment aphtes, **plaies causées par le port d'appareils orthodontiques**, nettoyage, abrasion, extractions dentaires, séquelles post-chirurgicales), et états où la muqueuse gingivale requiert une augmentation en acide hyaluronique.

Mode d'emploi: après une hygiène buccale correcte, appliquer **HYALUGEL® Ado** 3 à 5 fois par jour (après les principaux repas) et poursuivre le traitement jusqu'à disparition complète des symptômes.

Appliquer une fine couche de gel sur le tissu gingival et masser délicatement avec un doigt propre pour bien répartir le produit sur la muqueuse.

Éviter de manger et boire pendant au moins 30 minutes après application.

Sans danger en cas d'ingestion.

Mises en garde: hypersensibilité individuelle avérée aux composants de la formulation.

Si les symptômes persistent, consultez votre chirurgien-dentiste ou votre médecin.

Conserver à une température de 5°C à 40°C.

Conditionnement:

• **HYALUGEL® Ado Gel:** tube de 20 ml

Code ACL 2069846 / EAN 3401020698463

Date de modification : Mai 2017

Distribué par

EXPANSCIENCE®
LABORATOIRES

1 place des Saisons
92048 Paris La Défense Cedex
France
Tél. : 01 43 34 60 00
www.expanscience.com

Fabriqué par

 **RICERFARMA** s.r.l.

Via Egadi, 7 - 20144 Milano IT
www.ricerfarma.com
Made in EU



0546