

Lire attentivement la notice avant d'utiliser ProRhinel Spray.
Si vous avez des questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.



1. Pourquoi est-il important de faire un bon lavage nasal ?

En cas de rhume ou de rhinopharyngite, la muqueuse nasale agressive par les virus réagit en développant une réaction inflammatoire qui aboutit à une augmentation des sécrétions nasales. Cela se manifeste par un nez bouché ou un nez qui coule.

La gêne occasionnée est d'autant plus importante chez le tout-petit que celui-ci ne sait pas, ou mal, respirer par la bouche ou se moucher.

Désobstruer les fosses nasales en cas de rhume et de rhinopharyngite est nécessaire pour aider à restaurer la respiration nasale.

2. Dans quels cas ProRhinel Spray peut-il être utilisé ?

ProRhinel Spray contient un fluidifiant; il peut être utilisé en cas de rhume et de rhinopharyngite lorsque le nez est bouché ou lorsque le nez coule.

Un lavage nasal avec **ProRhinel Spray** :

- facilite l'évacuation des mucosités et des agents infectieux,
- diminue l'obstruction nasale,
- libère le nez pour une meilleure respiration.

ProRhinel Spray Nourrissons-Jeunes Enfants et **ProRhinel Spray Enfants-Adultes** sont également recommandés pour l'humidification des fosses nasales.

3. Quels sont les avantages de ProRhinel Spray ?

- Le conditionnement en flacon pressurisé du **ProRhinel Spray** permet de préserver la solution, rendant impossible l'entrée des mucosités à l'intérieur du flacon, le protégeant ainsi de toute contamination.
- **ProRhinel Spray** peut être utilisé quelle que soit la position du flacon, pour une plus grande facilité d'emploi.

4. Quel ProRhinel Spray choisir ?

- **ProRhinel Spray Nourrissons-Jeunes Enfants** est particulièrement adapté aux tout-petits : Son embout nasal a une forme adaptée au nez des tout-petits jusqu'à 6 ans. En outre, la pulvérisation fine et non agressive de la solution permet un lavage tout en douceur. Ce spray peut aussi être utilisé pour l'humidification des fosses nasales.
- **ProRhinel Spray Enfants-Adultes** s'adresse aux adultes et aux enfants de plus de 6 ans. Son embout nasal est adapté à la morphologie du nez des plus grands. Chez les enfants de moins de 11 ans, il est conseillé d'utiliser **ProRhinel Spray Enfants-Adultes** sous la surveillance d'un adulte. Chez les personnes âgées ou handicapées, l'utilisation de ce spray peut nécessiter l'aide d'un adulte. Sa pression assure un lavage doux, respectueux de la muqueuse nasale. Ce spray peut aussi être utilisé pour l'humidification des fosses nasales.
- **ProRhinel Spray Adultes Jet tonique** est destiné uniquement à l'adulte et est particulièrement adapté pour dégager les nez très encombrés. Son jet est 4 fois plus puissant que le jet de **ProRhinel Spray Enfants-Adultes**.
- **ProRhinel Spray Adultes jet tonique** peut aussi être utilisé en cas de nez qui coule. **ProRhinel Spray Adultes Jet tonique** n'est pas adapté pour l'humidification des voies nasales, contrairement au **ProRhinel Spray Enfants-Adultes**.
- Existe en flacon pressurisé de 100 mL.

5. Quelles sont les précautions d'emploi ?

Attention, avant utilisation, lisez attentivement la notice fournie à l'intérieur de l'étui.

Ne pas utiliser en cas d'allergie à l'un des composants (voir liste des composants).

ProRhinel Spray contient du bromure de benzododecinium, un ammonium quaternaire susceptible de provoquer une allergie locale chez les sujets sensibles à cette substance.

Ne pas utiliser si le produit est cassé ou endommagé.

Ne pas utiliser de produits chimiques ou de liquide vaisselle ou désinfectant. Ne pas utiliser de micro-ondes.

Par mesure d'hygiène, afin d'éviter toute contamination :

- Après chaque utilisation, nettoyer l'embout nasal sous l'eau courante chaude et le sécher avec un mouchoir propre.
- Utiliser un spray par personne.
- Ne pas utiliser en même temps plusieurs produits à usage nasal contenant un antiseptique.

La température d'utilisation optimale est à température ambiante (généralement de 17°C à 30°C).

Si vous avez d'autres questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

6. Comment utiliser ProRhinel Spray ?

Mode d'emploi :

ProRhinel Spray peut être utilisé quelle que soit la position du spray.

- **Pour un lavage nasal :**

1 à 3 fois par jour en fonction de l'encombrement des fosses nasales.

1. Moucher préalablement le nez.
2. Avant et après utilisation de ProRhinel Spray, bien laver vos mains.
3. Si le spray n'a pas été utilisé pendant une longue période, amorcer le spray une fois en l'air avant utilisation. Si l'embout nasal est bloqué, le nettoyer sous l'eau chaude et le sécher proprement avec un mouchoir propre.



Chez l'enfant en bas âge :

4. Allonger l'enfant sur un plan dur et tourner sa tête sur le côté. Introduire délicatement l'extrémité de l'embout nasal dans la narine supérieure.
5. Exercer une pression franche sur l'embout pendant 2 ou 3 secondes.
6. Boucher la narine supérieure, le liquide doit s'écouler par l'autre narine.
7. Répéter l'opération sur l'autre narine après avoir changé la position de la tête (toujours laver la narine supérieure).
8. Essuyer doucement le nez de l'enfant avec un mouchoir doux. Pour les tout-petits, aspirer si besoin les sécrétions à l'aide de **ProRhinel Mouche-bébé**.

Chez l'enfant à partir de 6 ans et l'adulte :

4. Bien incliner la tête sur le côté et introduire délicatement l'extrémité de l'embout nasal dans la narine supérieure.
5. Exercer une pression franche sur l'embout pendant 2 ou 3 secondes.
6. Boucher la narine supérieure, le liquide doit s'écouler par l'autre narine.
7. Répéter l'opération sur l'autre narine après avoir changé la position de la tête (toujours laver la narine supérieure).
8. Moucher le nez si besoin.

9. Après chaque utilisation, nettoyer l'embout sous l'eau chaude, le nettoyer avec un mouchoir propre. Ne pas utiliser de produits chimiques ou de liquide vaisselle ou de liquide désinfectant. Ne pas utiliser de micro-ondes.

- **Pour humidifier les voies nasales :**
 - 2 pulvérisations brèves dans chaque narine, 2 à 3 fois par jour.
 - Ne pas se moucher violemment au cours des 10 minutes suivant la pulvérisation.

7. Comment conserver ProRhinel Spray ?

Avertissements

Contenu sous pression : à conserver à l'abri de la lumière et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Flacon sous pression : peut éclater s'il est chauffé.

Tenir éloigné de la chaleur / des étincelles / des flammes / des surfaces chaudes. – Ne pas fumer.

Ne pas percer ou brûler, même après usage.

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

Ne pas utiliser après la date de péremption inscrite sur le flacon.

Conserver le flacon dans son étui d'origine.

A conserver entre 0°C et 30°C.

Ne pas congeler.

8. Informations complémentaires

Composition pour 100 mL de solution : Bromure de benzododecinium, polysorbate 80, chlorure de sodium, alcool éthylique à 90°, glycérol, eau purifiée.

L'azote, gaz inerte, est le gaz propulseur de ce spray. Il n'est pas en contact avec la solution.

GSK Consumer Healthcare SARL, Route de l'Etraz, 1197 Prangins, Suisse

Distributeur : GlaxoSmithKline Santé Grand Public, 23 rue François Jacob, 92500 Rueil-Malmaison

Pour plus d'information : www.prorhinel.fr

0 805 542 569 (uniquement accessible depuis la France)
 service.consommateur@gsk.com

Janvier 2021

0459
Dispositif médical