



Nasaly Eau de Mer SPRAY DOUX Dispositif médical

NASALY EAU DE MER SPRAY DOUX - HYGIÈNE NASALE

Eau de Mer Isotonique, Aloe Vera et Acide Hyaluronique

Une bonne hygiène nasale est importante pour les adultes, les enfants et les bébés. L'excès de mucus dans les cavités nasales peut augmenter la prolifération microbienne et engendrer une sécheresse excessive de la muqueuse nasale.

Nasaly Eau de Mer Spray Doux nettoie en douceur, hydrate fortement les cavités nasales et aide à éliminer le mucus. L'état de la muqueuse nasale est essentiel à la respiration car elle filtre, humidifie et réchauffe l'air que nous respirons. Il y a certaines occasions où la muqueuse nasale est altérée : rhinite due à la grippe, allergies, rhinite sèche après des processus chirurgicaux, climatiseurs ou traitements médicamenteux. L'aloë vera maintient et prolonge l'hydratation des voies nasales et l'acide hyaluronique dont le pouvoir hydratant est important, aide à restaurer la muqueuse nasale et à favoriser son fonctionnement normal.

Nasaly Eau de Mer Spray Doux maintient la spécificité des propriétés vitales de l'eau de mer. L'eau de mer provient de la Baie de Cancale en Bretagne, réputée pour la qualité de son eau. La Baie de Cancale bénéficie d'une amplitude de marée exceptionnelle (12 m) et est balayée par des courants dominants forts qui limitent la pollution des eaux. Cette combinaison unique garantit que l'eau se nettoie constamment et est donc toujours pure. Le prélèvement est effectué automatiquement lorsque la qualité de l'eau est optimale (après la période de marée haute). La zone de prélèvement est classée en classe A et fait l'objet de contrôles sanitaires continus (contamination microbiologique, chimique, phytolacton, pH...).

Composition :
Eau purifiée, eau de mer (chlorure de sodium 6,9 %), aloë vera et hyaluronate de sodium (0,2 %).

Indications :
Une bonne utilisation de **Nasaly Eau de Mer Spray Doux** dans l'hygiène nasale des bébés à partir d'un an, des enfants et des adultes constitue une aide thérapeutique dans certaines indications

telles que : rhinopharyngite, rhinite obstructive et sinusite, nez sec, enrouement dû à des muqueuses sèches, adjuvant dans le traitement ORL et pédiatrique.

Mode d'emploi :
Pour usage nasal uniquement.
1. Insérer doucement l'embout à l'entrée de la narine.
2. Appuyer sur la tête du spray.
3. Laisser s'écouler l'excès de solution pour entraîner le mucus, puis se moucher.
4. Répéter sur l'autre narine.
5. Nettoyer l'embout avec de l'eau et bien sécher.
6. Retoucher le flacon avec le capuchon protecteur jusqu'à la prochaine utilisation.
Appliquer dans chaque narine aussi souvent que nécessaire.

Instructions pour appliquer le produit au bébé :
Ne pas utiliser chez les bébés qui ne peuvent pas se tenir assis seuls.
Usage nasal uniquement.
1. Les bébés doivent être maintenus debout pour l'application.
2. Insérer doucement l'embout à l'entrée de la narine.
3. Appuyer sur la tête du spray. Chez les bébés, le temps d'application du spray doit être court.
4. Laisser s'écouler l'excès de solution. Recueillir le mucus dans un mouchoir.
5. Répéter sur l'autre narine.
6. Essuyer doucement autour des narines sans mettre le mouchoir profondément dans le nez du bébé. Nettoyer l'embout avec de l'eau et bien sécher. Appliquer dans chaque narine 2 à 3 fois par jour.

Contre-indications et effets indésirables :
• **Ne pas utiliser ce dispositif médical en cas d'allergie connue ou suspectée à l'un des composants.**
• **Aucun effet indésirable n'a été décrit aux doses thérapeutiques recommandées, mais si vous ressentez des effets secondaires, consultez votre médecin habituel ou votre pharmacien.**
• **Tout événement indésirable grave lié à ce produit doit être déclaré au fabricant, au distributeur et à l'Autorité sanitaire nationale de votre pays.**
• **Aux doses indiquées, aucune interaction n'est connue. Cependant, il est recommandé de consulter votre médecin habituel si vous prenez un traitement.**

Avertissements et précautions :
• **Pour des raisons d'hygiène et pour éviter la transmission d'agents pathogènes, ce produit ne doit pas être utilisé par plus d'une personne.**

- Chez les bébés, le temps d'application du spray doit être court, afin de ne pas nuire à leur respiration. Ils doivent également être maintenus debout pendant l'application.
- Garder hors de portée des enfants.
- La source d'acide hyaluronique n'est pas d'origine animale. Il est obtenu par fermentation bactérienne.

Conservation et date d'expiration :
• Ne pas utiliser le produit après la date d'expiration indiquée sur la boîte et le flacon.
• Conserver dans un endroit sec et frais. Conserver en dessous de 30°C et à l'abri du soleil ou d'autres sources de chaleur.
• Déposer le flacon et le capuchon protecteur dans les contenants correspondants.
• Il est recommandé de ne pas jeter la boîte ou la notice pendant l'utilisation du produit.

Présentation :
Flacon pulvérisateur pressurisé de 120 ml avec applicateur nasal à diffusion douce.
Date d'émission : 17/07/2024.
Version 04

Partager votre expérience avec le produit nous aidera à nous améliorer :



STE PHARMACEUTICALS, S.J.U.
Av. Universitat Autònoma,
13 Parc Tecnològic del Vallès
08230 Cerdanyola del Vallès
BARCELONE - ESPAGNE
+34 866 570 401

Distribué par :
Laboratoire Vicks
163-165, Quai Audagnier
92000 ASNIÈRES-SUR-SEINE
FRANCE
0800 941 452

