



ALLERGIES DE SAISON

# STÉRIMAR NOUS FAIT *une fleur*

Tandis que 20% de la population française souffre d'allergie aux pollens<sup>1</sup> actuellement, les prévisions de l'OMS estiment que près de 50% de la population mondiale sera concernée d'ici 2050. Provoquées par la dispersion dans l'air des éléments reproducteurs des plantes (bouleau, platane, cyprès, graminés...) venant pénétrer les voies respiratoires, ces allergies se sont développées au cours des trente dernières années en raison de facteurs irritants tels que la pollution urbaine (notamment les particules diesel) mais aussi le réchauffement climatique (la chaleur et l'humidité augmentant les concentrations de pollens). Tous les ans, à la même période, des symptômes dont la durée et l'intensité peuvent varier affectent ces patients atteints de rhinite pollinique : démangeaisons (du nez, de la gorge, du palais, des oreilles), éternuements, nez qui coule, nez bouché, larmoiements...

Pour les personnes se sachant allergiques, des gestes préventifs peuvent être adoptés : se rincer les cheveux chaque soir, aérer 10mn par jour avant le lever et après le coucher du soleil, ne pas faire sécher son linge à l'extérieur, privilégier ses déplacements en fin de journée... mais aussi se laver le nez régulièrement pour éliminer les allergènes en contact avec la muqueuse.

**Expert des solutions nasales à base d'eau de mer depuis 1975, Stérimar a conçu deux références pour prévenir et soulager naturellement les symptômes de l'allergie : les sprays RHINITE ALLERGIQUE et NEZ ALLERGIQUE.**

# UN DUO DE CHOC

## CONTRE LE *rhume des foins*

Riches en oligo-éléments et minéraux marins spécifiques, ces deux solutions nasales à base d'Eau de Mer puisée en Baie de Cancale (Bretagne) et à l'efficacité prouvée éliminent les allergènes et soulagent rapidement les symptômes de l'allergie.

### En prévention

#### NEZ ALLERGIQUE

Solution physiologique

Cette formule à base d'Eau de mer filtrée, 100% naturelle et sans conservateur a une concentration en sel similaire à celle des cellules de l'organisme. Enrichie en Manganèse, un oligo-élément anti-allergique, cette solution physiologique bénéficie des propriétés reconnues des sels minéraux et oligo-éléments marins. **Recommandée chez le bébé, l'enfant et l'adulte, elle permet de laver et éliminer les allergènes en contact avec la muqueuse nasale et de prévenir les symptômes de l'allergie.**

1

### Soulager les symptômes

#### RHINITE ALLERGIQUE

Solution modérément hypertonique

En cas d'écoulement nasal, démangeaisons, nez bouché et éternuements, ce spray à base d'eau de mer 100% naturelle, filtrée et sans conservateur, bénéficie des propriétés reconnues des sels minéraux et oligo-éléments marins. Enrichie en manganèse et calcium, sa formule unique bénéficie d'une concentration en sel supérieure à celle des cellules de notre organisme afin de décongestionner le nez efficacement. Son complexe à base d'acides hyaluroniques forme un film imperceptible pour aider à protéger des impuretés (allergènes, pollens etc...).

2

**-42%**  
de crises  
d'allergie<sup>2</sup>

EFFICACITÉ CLINIQUEMENT  
PROUVÉE

Soulagement  
immédiat **1 min**

EFFICACITÉ CLINIQUEMENT  
PROUVÉE

NEZ ALLERGIQUE

Flacon Spray 100ml, 9€30

Bébés, Enfants  
et Adultes

RHINITE ALLERGIQUE

Flacon Spray 20ml, 9€30

Enfants dès 3 ans  
et Adultes



Sans effet de somnolence  
Sans effet secondaire



ASSOCIATION  
FRANÇAISE  
POUR LA  
PRÉVENTION  
DES ALLERGIES

1. Source : Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA)  
2. Etude sur 60 adultes dont 30 utilisant Stérimar quotidiennement pendant 5 mois en même temps que le traitement standard (M/ Grasso et al., 2018).

Eau de Mer  
**100%**  
Naturelle

Puisée en Baie de Cancale



Visuels sur demande ou téléchargeables sur [www.franckdrapeau.com](http://www.franckdrapeau.com), Espace Journalistes  
Contacts presse : Ingrid, Marianne, Lélia, Lucie, Clara, Laura, Teddy & Simon  
01 44 54 54 09 | [forme@franckdrapeau.com](mailto:forme@franckdrapeau.com)

DISPONIBLE EN PHARMACIES  
ET PARAPHARMACIES