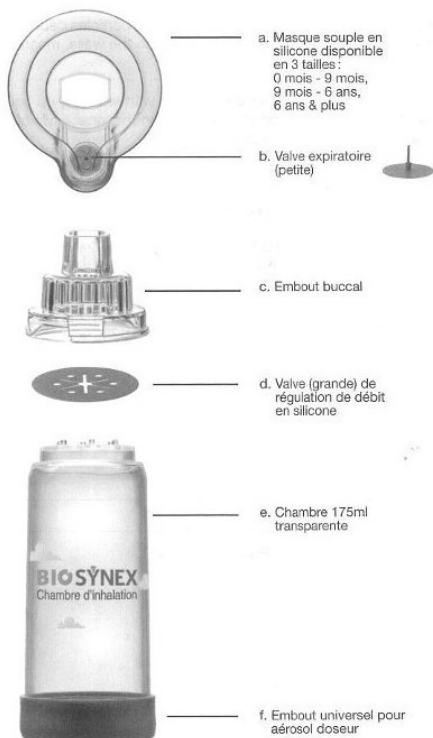




**1 an
garantie**

Composition du produit



Sans latex - Sans Bisphénol A

1^{er} pas avec la chambre d'inhalation

Félicitations, vous venez d'acquiescer la chambre d'inhalation, votre partenaire à domicile de prise de traitement pour patients souffrant d'affections respiratoires.

Cette notice a été conçue pour vous aider pas à pas à connaître votre chambre d'inhalation. Si malgré toutes ces explications, vous souhaitez nous adresser une demande, n'hésitez pas à nous contacter soit par email : client@biosynex.com ou par téléphone au + 33 3 88 78 85 24. Nous restons à votre disposition pour vous sentir à l'aise avec votre chambre d'inhalation.

La chambre d'inhalation a été pensée dans le seul but de faciliter la prise de traitement pour petits et grands rencontrant des problèmes de coordination main/poumon.

Saviez-vous qu'il y a 4 patients souffrant d'asthme, contrôlent mal sa pathologie à domicile ?

La chambre d'inhalation permet de diminuer la vitesse des particules du traitement en aérosol et de réduire leur taille, améliorant le dépôt au niveau pulmonaire et le diminuant dans la zone oropharyngée.

Pour qui ?

La chambre d'inhalation s'adresse aux personnes de tout âge, chez qui la coordination main-poumon est difficile.

Le choix du modèle se fait en fonction de l'âge :

- 0 - 9 mois : modèle nourrisson
- 9 mois - 6 ans : modèle enfant
- 6 ans & plus : modèle adulte

La gamme est garantie sans latex et sans Bisphenol A.

Codes à transmettre à votre pharmacie :

CHAMBRE D'INHALATION	0 - 9 MOIS	3 532678 604367
	9 MOIS - 6 ANS	3 532678 604374
	6 ANS & PLUS	3 532678 604381

Le débit d'inhalation du traitement dépend fortement du débit inspiratoire de la personne. Pour un nourrisson ou un enfant en bas âge, le débit d'inspiration naturel sera très faible.

Comment utiliser la chambre d'inhalation avec masque ?

1. Avant la 1^{ère} utilisation, nettoyer et sécher soigneusement votre chambre d'inhalation. S'assurer qu'aucun corps étranger ne soit présent dans les valves (b,d) ou la chambre (e). Repositionner tous les éléments de la chambre : la valve de la chambre (d), le masque (a) et l'embout pour aérosol (f).

Faites bien attention à ce que la valve de régulation de débit (d) soit correctement positionnée.

2. Secouer l'aérosol puis retirer le capuchon. Placer l'aérosol dans l'embout universel de la chambre (f).

3. Poser et maintenir le masque (a) de façon hermétique sur la bouche et le nez durant la prise du traitement.

4. Déclencher l'aérosol afin de libérer une dose de médicament en suivant les instructions de la notice de l'aérosol.

5. Respirer lentement et profondément.

6. En moyenne, une dose d'aérosol correspond à 2 ou 3 mouvements respiratoires (inspiration/expiration). Attendre au moins 30 secondes avant de libérer une seconde dose de médicament. Suivre les indications de la prescription médicale.

Entretien et désinfection

Ayez le réflexe de nettoyer une fois par semaine votre chambre d'inhalation.

1. Démontez les pièces de la chambre d'inhalation : masque (a), valves (b,d), embout pour aérosol, (f) et l'embout buccal (c). Celui-ci se ferme par un système de blocage. Tournez l'embout buccal vers la gauche.
2. Faire tremper 15 minutes dans de l'eau tiède avec quelques gouttes de liquide vaisselle. Ne nettoyer l'intérieur ni avec une éponge, ni avec un linge même doux. Les parois intérieures doivent garder leur effet antistatique (plus d'explications en page 9).
3. Sortir les pièces de l'eau et les secouer délicatement pour débarrasser l'excédent d'eau.
4. Ne pas essuyer les pièces mouillées même avec un tissu doux. Laissez sécher à l'air libre en position verticale.
5. Une fois la chambre d'inhalation sèche, remontez toutes les pièces en commençant par l'embout universel (f). Pour l'embout buccal (c), le refixer grâce aux repères en haut de la chambre, jusqu'à entendre le bruit "clac".

Remplacement des valves

Les valves (b,d) sont des pièces essentielles à la bonne prise du traitement.

Deux valves de rechange (petite et grande) sont fournies avec les chambres.

Si l'une d'entre elles venait à se percer, remplacez-la immédiatement par la valve offerte dans ce kit. Les valves (b,d) peuvent être changées si elles sont trop usées par le lavage.

Eviter l'effet électrostatique

L'effet électrostatique est généré par les parois en plastique des chambres d'inhalation. Toutes les études in vitro démontrent que lors de la délivrance du traitement par aérosol, les particules se déposent sur les parois de la chambre. Lors de l'inhalation, les particules restent accrochées aux parois et une dose partielle du traitement est aspirée lors du traitement.

C'est pourquoi après le lavage de la chambre (e) avec votre liquide vaisselle, il est important de la sécher à l'air libre. Le liquide vaisselle laisse un dépôt non toxique sur les parois internes de la chambre. Ce dépôt permet de créer un effet antistatique à l'intérieur de la chambre.

Précautions d'emploi et Garantie

PRECAUTIONS D'EMPLOI

La chambre d'inhalation est disponible en 3 tailles de masque (nourrissons, enfants et adultes). Demander conseil auprès de votre pharmacien et/ou votre médecin afin de choisir la chambre adaptée. Cette chambre d'inhalation est à utiliser selon les conseils de votre médecin, les suivre scrupuleusement en complément de ceux prodigués par la notice. Tenir hors de la portée des enfants. La chambre d'inhalation est destinée à une seule personne, elle ne peut être partagée. Si le patient présente des risques d'eczéma, le masque doit être rincé à l'eau tiède et séché à l'air libre après chaque utilisation. Ne pas nettoyer à la vapeur ni stériliser l'appareil. Conserver la chambre d'inhalation dans un endroit propre et sec. Si, en relation avec l'utilisation de ce dispositif, un incident grave est survenu, il devrait être signalé au fabricant ainsi qu'à l'autorité compétente de votre pays.

GARANTIE

Votre chambre d'inhalation est garantie 1 an à compter de l'achat. Une preuve d'achat vous sera demandée en cas de défaut de l'appareil. Merci de conserver votre ticket de caisse ou une facture lors de votre achat. La garantie recouvre les défauts de matériaux et les défauts de fabrication. Si pour n'importe quelle raison, le produit ne vous satisfait pas totalement, vous pouvez nous contacter directement par téléphone au + 33 3 88 78 85 24 de 8h30 à 18h00 ou par email : client@biosynex.com