

## Aerochamber, chambre d'inhalation, réf. 4563556 / 9556621 / 9556638



4563556

9556621

9556638

### Description

- La chambre d'inhalation Aerochamber facilite l'utilisation des aérosols doseurs dans le cadre d'un traitement médicamenteux : asthme, bronchite, maladie respiratoire, etc.
- La chambre d'inhalation s'interpose entre la bouche du patient et l'aérosol doseur.
- Elle permet de diminuer la vitesse des particules et de réduire leur taille, améliorant ainsi leur dépôt au niveau pulmonaire et le diminuant dans la zone oropharyngée.
- La chambre d'inhalation est très pratique chez les tout-petits et les enfants, qui ont du mal à gérer leur inspiration avec un aérosol doseur.
- Elle est disponible en 3 modèles : adulte et enfant à partir de 6 ans, enfant de 18 mois à 5 ans et bébé de 0 à 18 mois.
- Elle ne contient ni latex, ni phtalates.

### Caractéristiques techniques

- **Matériau :** - Chambre d'inhalation : en polycarbonate ;  
- Valve d'inhalation : en silicone ;  
- Embout buccal : en polypropylène protégé par un capuchon ;  
- Ne contient ni latex, ni phtalates.
- **Équipement :** un adaptateur et d'un sifflet FlowSignal, utilisable avec tout aérosol doseur.
- **Volume :** 150 ml.

Description	Couleur	Référence
Adulte / Enfant (à partir de 6 ans)	Bleu	4563556
Enfant (de 18 mois à 5 ans)	Jaune	9556621
Bébé (de 0 à 18 mois)	Orange	9556638

### Conseils d'utilisation

**Avant utilisation, s'assurer que l'Aerochamber a été nettoyé selon les instructions décrites ci-après :**

- Retirer le capuchon de protection de l'aérosol doseur et celui de l'Aerochamber.
- Regarder à l'intérieur de l'Aerochamber afin de vérifier l'absence de corps étranger.

**Pour utiliser correctement l'aérosol suivre les instructions suivantes :**

- Bien agiter l'aérosol doseur.
- Insérer l'embout buccal de l'aérosol doseur dans l'adaptateur arrière de l'Aerochamber.
- Expirer normalement.
- Placer l'embout buccal de l'Aerochamber entre les lèvres ou appliquer délicatement le masque sur le visage.
- S'assurer de la bonne étanchéité entre l'embout buccal et les lèvres ou assurer une mise en place bien étanche du masque autour du nez et de la bouche.
- Pendant une inspiration lente, presser vers le bas le haut de l'aérosol doseur afin de libérer une bouffée de médicament.
- Embout buccal : Continuer d'inspirer lentement et profondément par la bouche puis essayer de retenir sa respiration 5 à 10 secondes.

### Conseils :

- En cas de difficulté à retenir sa respiration, une alternative est de garder les lèvres fermées autour de l'embout buccal et d'effectuer 2 ou 3 cycles respiratoires supplémentaires.
- Ne pas inspirer par le nez.
- Ralentir l'inhalation si le son du sifflet FlowSignal se fait entendre.
- Masque : Tenir le masque fermement sur le visage, le temps de 5 à 6 respirations. Pour obtenir les meilleurs résultats, il faut respirer par la bouche. L'air expiré s'échappe du masque par la valve d'expiration. S'il est nécessaire de prendre plus d'une bouffée, attendre 30 secondes avant de répéter les étapes précédentes.