

LUNETTES À OXYGÈNE ENFANT

Référence : 22095E



Description :

- Permet l'inhalation d'oxygène concentré par voie nasale
- Idéal pour l'oxygénothérapie de longue durée chez l'enfant
- Utilisable dans les situations d'urgence respiratoire type 1 et 2
- Modèle pour enfant avec un diamètre de 6 mm et une longueur de 200 cm
- Conditionnement individuel pour une utilisation hygiénique

Caractéristiques techniques :

- **Couleur** : Vert, Transparent
- **Débit d'oxygène** : 1 à 4 L/min
- **Dimension** : Ø 6 mm x 200 cm
- **Conditionnement** : Sous sachet individuels soudé
- **Embout nasal** : PVC doux
- **Étanche** : Non
- **Tuyau anti-écrasement**
- **Dispositif médical de classe 2a**

Lunettes à oxygène pour enfant

Les lunettes à oxygène sont destinées à l'apport d'oxygène par voie nasale, à faible débit. La courbure des embouts s'adapte parfaitement à l'anatomie de l'enfant.

- **Système d'inhalation optimisé pour un apport en O2 concentré**
- **Adaptée aux enfants**
- **Tuyau anti-écrasement pour un flux constant**
- **Embouts nasaux doux et sécurisés en PVC**
- **Produit stérile et à usage unique**

Mode d'emploi :

- Placer les embouts nasaux dans les narines de l'enfant
- Ajuster l'élastique derrière la tête pour un maintien optimal
- Régler le débit d'oxygène entre 1 et 4 L/min en fonction des besoins
- Utilisation adaptée aux enfants et nourrissons nécessitant un soutien respiratoire

Précautions d'utilisation :

- Usage unique : ne pas réutiliser après une première utilisation
- Veiller à ne pas dépasser le débit maximal recommandé de 4 L/min
- Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe



LUNETTES À OXYGÈNE ENFANT

Référence : 22095E

- En cas d'allergie au PVC, ne pas utiliser ce dispositif

Lunettes à oxygène pour une oxygénation sans compromis

Les lunettes à oxygène pour enfants sont spécialement conçues pour offrir une solution sûre et efficace d'oxygénothérapie.

Avec leur design léger et adapté aux plus jeunes, ces lunettes assurent un apport optimal d'oxygène même en situation d'urgence. Le tuyau anti-écrasement garantit un flux d'air constant et sécurisé, tandis que les embouts nasaux en PVC doux assurent un confort maximal, même sur une longue période.

Ce dispositif est essentiel pour tout professionnel de la santé ou parent soucieux de répondre rapidement à une situation de détresse respiratoire.

Retrouvez également l'ensemble de nos [matériels d'oxygénothérapie](#).