



[Fiche technique]

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène

Réf. 321026 - 321029



Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène

Informations complémentaires

Allie une valve unidirectionnelle de faible résistance à un filtre hydrophobe jetable 3M pour empêcher le passage de liquides et de sécrétions.

Bourrelet pré-gonflé pour faciliter l'application et offrir une parfaite étanchéité.

Peut être utilisé sur l'adulte, l'enfant et le nourrisson.

Caractéristiques techniques

Marque	Laerdal
Dimensions	(LxIxh) 13 x 11 x 4 cm
Stérile	Non sterile
Conforme 10g	Non
Matière	Masque PVC
Poids	110 g
Instructions d'utilisation	Vérifiez que le filtre est solidement fixé et appuyez sur le dôme. Fixez la valve unidirectionnelle sur le port du masque. Placer l'extrémité portant la mention « nez » sur le nez du patient. Assurez l'étanchéité comme indiqué. Soufflez doucement jusqu'à ce que la poitrine se soulève. Laissez le patient expirer.
Entretien	Valve et filtre à usage unique Lavez et frottez le masque dans de l'eau chaude savonneuse. Rincez-le à l'eau claire pendant au moins 1 minute. Immergez-le pendant 10 minutes dans une solution d'hypochlorite de sodium à 0,5 %. Rincez-le à l'eau courante pendant 3 minutes Laissez sécher complètement
Partie du corps	
Etanche	Non
Poids du produit	0.11

Références

Réf. 321026	Masque pour réanimation avec étui rigide
Réf. 321029	Masque pour réanimation avec pochette souple

Photos



HYBRIDE 

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène laerdal



COMPOSITION

composition Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène



DIMENSIONS

dimension Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène



Ref : 321026 Ref : 321029

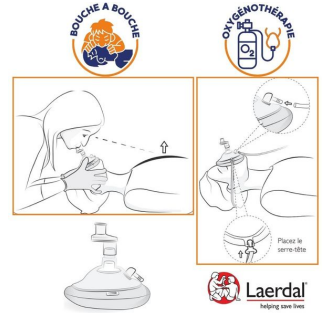
2 ÉTUI

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène 2 étui



FILTRE **RCP** 

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène filtre antirejet



Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène pour oxygénothérapie