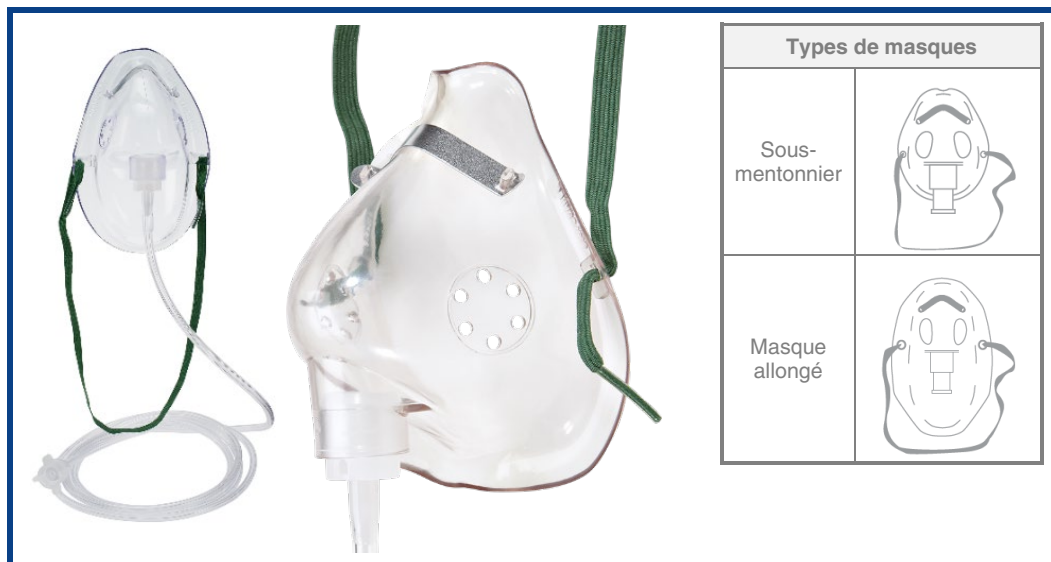




Medline International France SAS  
Le Val Saint Quentin  
2 rue René Caudron  
78960 Voisins le Bretonneux  
France  
Tél. : +33 1 30 05 34 00  
Fax : +33 1 30 05 34 43  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)



## Fiche technique

# Masques à oxygène moyenne concentration

### Référence(s)

Référence	Catégorie	Configuration	Accessoires	Unités/carton
41040S	Adulte	Sous-mentonnier	Tubulure de 210 cm	50
41035S	Pédiatrique	Sous-mentonnier	Tubulure de 210 cm	50
1041S	Adulte	Masque allongé	Tubulure de 210 cm	50
41042S	Pédiatrique	Masque allongé	Tubulure de 210 cm	50
1049S	Adulte	Masque allongé	N/A	50
41050S	Pédiatrique	Masque allongé	N/A	50

Débit recommandé: 5-10 litres par minute

### Description

Masques à concentration moyenne convenant à l'administration d'oxygène par voie nasale ou orale. Chaque unité se compose d'un masque avec ou sans tubulure d'oxygène de 210 cm. Ils sont disponibles en tant que masques pour adultes ou pour enfants et sont fabriqués dans un plastique très souple et transparent qui permet une surveillance facile de la procédure et un plus grand confort pour le patient. Les débits d'oxygène recommandés pour les masques à concentration moyenne se situent entre 5 et 10 litres par minute. Les entrées d'oxygène et de dilution d'air sont situées à l'avant du masque. L'air ambiant supplémentaire est introduit par les événements d'expiration et au niveau du pourtour du masque, l'étanchéité au niveau du visage n'étant pas requise.

### Matière(s)

Masque, tubulure à oxygène, connecteur, tubulure d'alimentation: Chlorure de polyvinyle (PVC) sans DEHP  
Oeillet : Polypropylène  
Pince-nez : Aluminium  
Lanière de fixation élastique: Nylon et spandex, sans latex de caoutchouc naturel

### Emballage

Emballage en polyéthylène non stérile (PE)

### Fabricant légal

Ningbo Shengyurui Medical Appliances Co., Ltd  
NO.138, Binhaisi Road, Hangzhou Bay New Zone, Ningbo City, Zhejiang Province,  
315336, République populaire de Chine - EN ISO 13485

### Réglementation

Conforme à la Directive 93/42/CEE  
Classe du DM (dispositif médical): IIa non-stérile  
Veuillez consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit.



1639

© 2023 Medline Industries LP ou l'une de ses filiales. Tous droits réservés.  
TDS\_O2 Mask Medium Concentration\_DEHP\_free\_FR01