

Guide d'utilisation du kit d'oxygène premiers secours d'Air Products Médical

1. Ôter le thermo d'inviolabilité (film de protection)

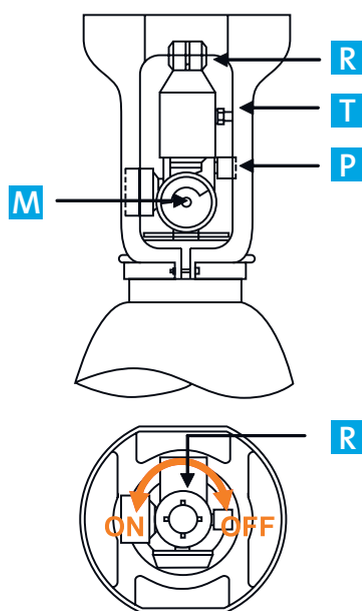
2. Raccorder le tuyau du masque ou de l'insufflateur à la **TETINE (T)** de la bouteille

3. Placer le masque sur la bouche du patient

4. SUIVRE LES INDICATIONS SUIVANTES

Bouteille avec robinet de couleur noire

Régler le débit par rotation de **R** jusqu'à obtention du débit désiré.



Notice d'utilisation

1. Vérification

Lors de la première utilisation, vérifier que le manomètre **M** indique 200 bars (+/- 10 bars selon la température).

2. Mise en service/branchement

Pour masque ou lunette : raccorder le tuyau souple à la tétine **T** et tourner le robinet **R** (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) jusqu'au débit désiré.

Ou

Pour respirateur (ou équipement nécessitant une prise 4,5 bars) : brancher le respirateur à la prise médicale **P** et positionner le robinet **R** sur la position **ON**.

3. Arrêt

Remettre le robinet **R** sur la position **OFF** et débrancher le tuyau flexible ou le respirateur.

Ce kit d'oxygène premiers secours comprend :

- 1 bouteille de 2 litres d'oxygène médicinal à 200 bars – réf. 145378
- 1 masque à oxygène avec tubulure adulte – réf. 440062
- 1 masque à oxygène avec tubulure enfant – réf. 440063
- 1 insufflateur manuel adulte – réf. 74561
- 1 insufflateur manuel enfant – réf. 74560

Commander les éléments du kit avant la fin de leur date de péremption au :

 Téléphone : 0 800 480 000 ou  Mail : frinfo@airproducts.com

Avertissement : L'ensemble des dispositifs d'administration contenus dans ce kit sont des dispositifs médicaux. L'oxygène médicinal est un médicament. Pour plus d'informations, se référer à leurs notices d'utilisation.

Ce guide ne substitue en aucun cas les notices d'utilisation des éléments inclus dans ce kit.