

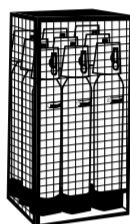
# Bouteille d'oxygène médical à manodétendeur intégré

## Les 15 règles d'or pour une bonne utilisation

### • Consignes de sécurité pour le **stockage**

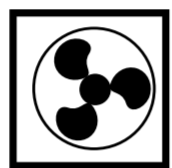
Protéger les bouteilles des risques de **choc et de chute**

1



Conservé les bouteilles dans des endroits **bien aérés**

2



Protéger les bouteilles contre des **T° > à 50° C**

3



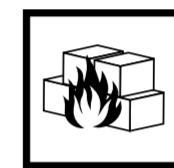
**Interdiction absolue de fumer** ou d'approcher une flamme

4



**Stocker les bouteilles à l'écart** des produits **combustibles et des produits gras**

5



### • Consignes de sécurité pour **l'utilisation**

#### 1 Vérification

> **Vérifier toujours l'état du matériel** avant utilisation. Ne jamais utiliser une bouteille endommagée (marque de choc, chapeau cassé, bouteille fuyarde, péremption gaz...)



#### 2 Ouvertures, réglages gaz

> **Ouvrir** le robinet



> **Régler** le débit souhaité (sans ouvrir directement au débit maximum)



#### 3 Matériels spécifiques, patients

> Utiliser les **matériels spécifiques** prévus pour l'oxygène



> **Ne pas exposer** le patient au **flux gazeux**



> **Vérifier l'absence de corps gras** sur le visage du patient (maquillage, crème réparatrice...)



## les gestes à faire

#### 4 Fermeture

> Après usage, **toujours replacer le débitlitre sur zéro** et fermer le robinet même si la bouteille est vide



## les gestes à ne pas faire

> **Ne pas tenter de forcer ni graisser** un robinet difficile à ouvrir



> **Ne pas procéder** à des **ouvertures/fermetures** successives et répétitives



> **Ne jamais utiliser de produits gras, combustibles** pour le nettoyage des équipements de la bouteille



**La sécurité d'utilisation de ces bouteilles repose sur la lecture attentive de l'ensemble des mentions portées sur l'étiquette et la notice d'utilisation**

Réalisé avec l'aimable concours du Capitaine Marie-Christine Poivret, Pharmacien (SDIS 57)