

Consignes générales d'utilisation de l'oxygène

L'oxygène médical est un médicament dont la dispensation est placée sous la responsabilité de notre pharmacien.

Nous vous recommandons de vouloir bien suivre scrupuleusement les prescriptions de votre médecin (pas de modification de réglage ou d'interruption de traitement sans son avis).



Toute manipulation de votre matériel doit être faite avec des mains propres. Pensez à vous laver les mains avant toute intervention.



L'oxygène active le feu, éloignez votre matériel, de toute flamme (cheminée, cuisinière, poêle...)
Ne vous en approchez pas non plus en prenant votre oxygène.



Ne fumez pas ou ne laissez pas fumer
. A proximité de votre matériel.
. En prenant votre oxygène



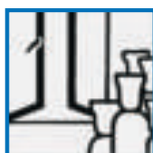
Ne stockez pas votre matériel à proximité d'appareils pouvant produire des étincelles (appareils électriques...).



Les graisses, les solvants (alcool, essence, certains produits de nettoyage...) et les bombes aérosols (laque, déodorants, insecticides...) peuvent s'enflammer au contact de l'oxygène.



Ne lubrifiez pas votre matériel, évitez l'utilisation de pommade ou de crèmes pour le visage ou les mains.
Attention au stockage de matières inflammables près de votre matériel.



Les fortes concentrations d'oxygène sont dangereuses, ne stockez pas votre matériel dans des zones confinées (placards, coffre de voiture...).

Pensez à aérer souvent la pièce où est installé votre matériel.

Mise en garde :

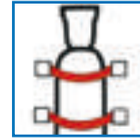
Le transport de l'oxygène est soumis à des autorisations particulières et doit respecter des consignes de sécurité **très strictes**. Vous pouvez transporter, en suivant les recommandations, votre portable ou des petites bouteilles.

Pour un déplacement, **un accord préalable** de votre médecin et du pharmacien de la société est nécessaire. Nous vous demandons de bien vouloir nous informer **le plus tôt possible** (environ 15 jours) de vos intentions afin d'étudier avec vous la meilleure solution possible.

Utilisation des bouteilles à oxygène

Les bouteilles d'oxygène médical, blanches, renferment de l'oxygène comprimé, sous forme gazeuse à une pression très élevée. Ceci nécessite donc de prendre des précautions :

- Ne pas exposer la bouteille au soleil, ne pas la chauffer, ne pas la stocker près d'une source de chaleur.
- Garder les bouteilles en position verticale et bien stables.
- Ne jamais graisser, huiler ou nettoyer l'orifice de la bouteille.



Utilisation d'une bouteille :

- **pour ouvrir et fermer ne jamais se placer face à la sortie du robinet.**
- Le sélecteur de débit en position 0, ouvrir lentement le robinet de la bouteille.
- Vérifier la pression par lecture du manomètre, régler le débit prescrit par votre médecin.
- Après utilisation fermer le robinet de la bouteille. Quand le débit est arrêté remettre le sélecteur en position 0.

En cas de fuite au raccordement, refermer le robinet de la bouteille et demander une intervention du technicien.

AUTONOME	Type de bouteille	1 l/min	2 l/min	3 l/min	4 l/min	5 l/min	6 l/min
	0,4 m3 ou 400 l	6 h 30	3 h 15	2 h 00	1 h 30	1 h 15	1 h 00
	1 m3 ou 1000 l	16 h 30	8 h 00	5 h 30	4 h 00	3 h 15	2 h 45
	3 m3 ou 3000 l	48 h 00	24 h 00	16 h 30	12 h 30	10 h 00	8 h 15

Comment utiliser votre déambulation gazeuse ?

Votre matériel est celui-ci



← Branchez vos lunettes ici...



← Ouvrez la bouteille en tournant ce robinet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



← La bouteille est pleine lorsque l'aiguille est dans la zone verte.

← La bouteille est vide lorsque l'aiguille est dans la zone rouge.



← Tournez le robinet du débit en venant mettre le chiffre de votre débit en face du trait.

Votre matériel est celui-ci



← Branchez vos lunettes ici...

← Ouvrez la bouteille : 1 = vert

← La bouteille est pleine lorsque l'aiguille est dans la zone verte.

← La bouteille est vide lorsque l'aiguille est dans la zone rouge.



← Tournez le robinet dans le sens des aiguilles d'une montre afin d'avoir le chiffre de votre débit ici...