

Consignes de sécurité

Manipulation de l'oxygène pour personnel médical

Prenez des mesures de protection personnelle lors de la manipulation de l'oxygène (oxygène gazeux et/ou liquide) qui est une marchandise dangereuse.



L'oxygène permet la combustion.



Avant l'utilisation, se laver les mains, les sécher, ne pas appliquer de crème ou bien porter des gants de protection si nécessaire. L'huile et la graisse ainsi que les pommades et les désinfectants sont facilement inflammables et brûlent extrêmement vite en présence d'oxygène.



L'oxygène est inodore, invisible et impalpable.



De l'oxygène ne doit pas s'échapper de manière incontrôlée. Les vannes d'arrêt des bouteilles d'oxygène ou des prises murales ne doivent être ouvertes que pendant la durée du prélèvement.



Il est interdit de fumer à proximité immédiate de bouteilles d'oxygène.



Les vêtements doivent être aérés très soigneusement, car l'oxygène adhère aux vêtements. Une cigarette allumée pourrait déjà déclencher un feu de vêtement.



L'oxygène est plus lourd que l'air. Il s'accumule au sol et peut pénétrer dans des ouvertures (p. ex. canalisations) et des locaux et y provoquer un enrichissement en oxygène. Il y a risque d'incendie accru.



L'oxygène liquéfié à basse température a une très basse température (-183°C); il cause donc des gelures en cas de contact cutané. Tout contact doit être évité.

Consignes de sécurité

Manipulation de l'oxygène pour personnel médical



Départ incontrôlé d'oxygène

- Aérer la pièce, aérer les vêtements, quitter la pièce.
- Éliminer la fuite (l'échappement d'oxygène), p. ex. fermer la vanne – à condition que cela soit possible sans danger.

En cas d'oxygène liquéfié à basse température:

- Ne jamais toucher l'oxygène qui s'échappe – il y a risque de gelure !

Premiers secours en cas de gelures

- Amener le blessé dans une autre pièce chaude.
- Rincer à l'eau les zones cutanées touchées pendant au moins 15 minutes, les couvrir de manière stérile, consulter un médecin.
- Ne pas appliquer d'autre source de chaleur (p. ex. de l'air chaud). Un état de choc (différé) pourrait en résulter. Assoir/allonger la personne blessée.
- En cas de contact avec les yeux, les rincer à l'eau immédiatement pendant au moins 15 minutes. Consulter un ophtalmologiste.



Pour toute question, vous adresser à votre conseiller LIPROTECT®:

Patrick Rüegg
Téléphone 079 158 66 71
E-mail liprotect@pangas.ch

Plus d'informations sont données sur
www.pangas.ch/liprotect-fr