

# SÉCURITÉ-INCENDIE RELATIVE À L'OXYGÈNE THÉRAPEUTIQUE



## Quels sont les Risques?

Ceux-ci doivent prendre certaines précautions puisque les objets inflammables (vêtements, tapis, rideaux, meubles, etc.) **brûleront plus rapidement** et à **température plus élevée** en présence d'oxygène.

L'oxygène **imprègne** le tissu des meubles, les vêtements, les cheveux et la literie, ce qui favorise la naissance et la propagation d'incendies.

**Les produits du tabac** sont la principale source de chaleur à l'origine d'incendies, de blessures ou de décès liés à l'oxygène thérapeutique en Ontario.

## Comment puis-je prévenir les feux lié à l'oxygène?

- Ne fumez pas et ne laissez personne fumer dans une résidence où de l'oxygène thérapeutique est utilisé ou entreposé : il est **impossible** de le faire de façon sécuritaire. Les conseils précédents s'appliquent aux produits du tabac comme à ceux sans tabac, par exemple les cigarettes électroniques.



- Installez des affiches **d'interdiction de fumer** : une à l'entrée de la résidence et une autre dans la pièce où l'oxygène est utilisé ou entreposé

- Comme ce sont des sources d'inflammation, évitez d'utiliser des chandelles, un four, des allumettes, un poêle à bois et tout dispositif ayant une flamme nue dans la résidence.



- Gardez les bouteilles d'oxygène à au moins **1,5 m (5 pi)** d'une source de chaleur, d'une flamme nue ou d'un appareil électrique.



- Évitez d'utiliser des appareils qui provoquent de la friction ou des étincelles, par exemple des jouets à friction, des outils de meulage, un rasoir électrique ou un séchoir à cheveux, en présence d'oxygène thérapeutique, qu'il soit utilisé ou entreposé.

- L'huile pour le corps, la lotion pour les mains, les produits avec huile ou la graisse sont facilement inflammables. Ils doivent être gardés loin de l'endroit où l'oxygène est utilisé.
- Évitez d'utiliser de la gelée de pétrole, des lotions à base d'huile, de la crème pour le visage ou des produits capillaires lorsque vous utilisez de l'oxygène, ou d'avoir de l'huile sur les mains lorsque vous manipulez l'équipement.
- Évitez d'utiliser des aérosols contenant des matières combustibles lorsque l'oxygène est utilisé ou à proximité de l'équipement.