



LE SSIRÉ

L'importance du détecteur de monoxyde de carbone

- Saviez-vous que le CO est un gaz inodore, incolore, toxique et mortel et qu'il provient d'une mauvaise combustion?
- Surveillez les premiers symptômes : apparence d'indigestion, maux de tête, étourdissements, nausées, perte de conscience.
- Vous chauffez au bois ou vous avez un garage attaché à votre maison? Il est fortement recommandé d'installer un détecteur de monoxyde de carbone.

Contact : Sébastien Demers
Chef prévention
sdemers@erable.ca
819 362-2333, poste 1280



Conseils pour chauffer au bois avec un poêle ou un foyer

AU CHAUD EN TOUTE SÉCURITÉ!

☑ Bois

- Entreposez les **cordes de bois dehors**, loin de la maison.
- Entrez quelques brassées à la fois et conservez-les loin de l'appareil.
- Utilisez du bois sec, de qualité, et des bûches de petite taille.
- Faites brûler **une petite quantité de bûches** à la fois et laissez entrer assez d'air.
- N'entreposez pas de matériaux inflammables à proximité ex. papier, produits chimiques, peinture.

☑ Cendres

- Videz régulièrement les cendres à l'aide d'une **pelle en métal**.
- Mettez les cendres chaudes dans un **contenant métallique** à fond surélevé et muni d'un couvercle métallique.
- Sortez le contenant à l'extérieur (distance d'au moins 1 m de tout objet). **Attention!** Les cendres chaudes dégagent du monoxyde de carbone (CO).
- Attendez au moins sept jours avant de transvider les cendres et brassez-les pour vous assurer qu'elles sont parfaitement refroidies. Si possible, jetez-les seulement au printemps.

