



RÉVEILLEZ-VOUS.

Les détecteurs de monoxyde de carbone sauvent des vies.

Le monoxyde de carbone est un tueur invisible, silencieux et inodore.

Qu'est-ce que le monoxyde de carbone?

Le monoxyde de carbone (CO) est un gaz toxique invisible, silencieux et inodore.

Dans un espace clos, comme à l'intérieur de la maison ou d'un garage, l'exposition au CO peut entraîner une maladie grave ou la mort.

Quels sont les symptômes de l'exposition au CO?

- ✓ Maux de tête et étourdissements
- ✓ Fatigue et faiblesse
- ✓ Larmolements et irritation des yeux
- ✓ Nausées et vomissements
- ✓ Perte de contrôle musculaire

D'où provient le CO?

Appareils au gaz naturel qui ne fonctionnent pas correctement :

- ✓ Appareil de chauffage
- ✓ Chauffe-eau
- ✓ Sécheuse
- ✓ Cuisinière
- ✓ Foyer

Échappement de :

- ✓ Véhicules à essence ou au diesel
- ✓ Appareils à combustion
- ✓ Foyers à bois

Obtenez un détecteur de CO dès aujourd'hui auprès de votre détaillant local en rénovation résidentielle.

Découvrez comment protéger votre résidence à [ATCO.com/CO](https://www.atco.com/CO)

ATCO

REPLISSEZ LA LISTE DE CONTRÔLE SUIVANTE POUR FACILITER LA PRÉVENTION DU CO DANS VOTRE MAISON.

- Les appareils à combustion (appareil de chauffage, chauffe-eau, foyer, cuisinière au gaz naturel, etc.) sont vérifiés périodiquement par un technicien autorisé, conformément aux spécifications du fabricant.
Dernière vérification (date) : _____
- Le filtre de tout appareil de chauffage est vérifié mensuellement et remplacé (au besoin). Date du dernier remplacement : _____
- Les cheminées et les événements extérieurs et intérieurs sont dégagés de débris, de neige et de glace (au besoin).
- L'espace autour des appareils à combustion est sans encombrement.
- La flamme de tous les appareils au gaz naturel est vérifiée régulièrement (elle devrait être bleue).
- Il y a une ventilation adéquate (fenêtre située à proximité) lorsque vous utilisez un foyer à bois.
- Votre véhicule n'est jamais laissé en marche dans le garage, même avec la porte ouverte.

Les détecteurs de CO installés et entretenus correctement aideront à détecter le CO.

REPLISSEZ LA LISTE DE CONTRÔLE SUIVANTE POUR FACILITER LA DÉTECTION DU CO DANS VOTRE MAISON.

- Le ou les détecteurs de CO sont installés et entretenus selon les instructions du fabricant.
- La date d'expiration est inscrite sur le ou les détecteurs de CO avec un marqueur.
Date d'expiration : _____
- La pile du ou des détecteurs de CO est remplacée annuellement, au besoin.
- Le ou les détecteurs de CO sont nettoyés mensuellement.