

# Lumière sur la Sécurité



*Un guide d'information pour les clients et employés de Securitas Canada*

Mai 2016

Securitas Canada Limitée

Nombre 147

## Il est temps d'effectuer un contrôle de la sécurité



**Combien d'entre nous se sont déjà retrouvés somnolents dans leur lit pour être réveillés par le bruit strident mais insistant du détecteur de fumée? C'est à ce moment-là que vous vous rappelez ne pas avoir vérifié les piles d'appareils tels que les alarmes ménagères. Maintenant, imaginez qu'un incendie réel se déclare et que le détecteur ne se mette pas en marche parce que les piles ne sont plus chargées. Les conséquences pourraient être désastreuses, uniquement en raison d'un article bon marché facilement remplaçable tel une pile.**

Avec les changements de saison qui approchent rapidement, chacun devrait faire marche arrière et mener un contrôle de sécurité bref mais important de son foyer, de sa voiture et de son lieu de travail. De cette façon, on peut s'assurer que les moindres détails soient inspectés et vérifiés à la fois pour notre tranquillité et notre sécurité. En ce faisant, vous respectez aussi les clauses de garantie établies par les fabricants du produit. Bien qu'il y ait de nombreux éléments qui devraient être briève-

-ment inspectés et pris en considération, en voici de très importants à vérifier. Notez qu'il ne s'agit en aucune façon d'une liste exhaustive ou complète.

### Vérification de la maison

Lorsqu'on procède à un contrôle de sécurité il est recommandé de commencer par la maison, puisque c'est là que la majorité d'entre nous passent la plus grande partie de notre temps. Commencez par vérifier les piles des détecteurs de monoxyde de carbone et de fumée. Cela se fait facilement en appuyant sur les boutons de test des appareils. Remplacez les piles si cela n'a pas été fait depuis plus d'un an.

Inspectez et nettoyez au besoin le verre du judas de votre porte d'entrée. Contrôlez tous les verrous et serrures pour vous assurer qu'ils sont en bon état de marche et huilez-les au besoin. Inspectez visuellement chaque fenêtre de la maison et veillez à ce que le verrou fonctionne et qu'il ferme bien.

Inspectez toutes les sècheuses et leurs événements et aspirez la peluche qui aurait pu s'amasser dans le tube de sortie. Cela empêchera la machine de prendre feu quand vous vous en servez. Inspectez tous les dispositifs anti surtension et vérifiez qu'ils sont en bon état de marche; plusieurs fabricants recommandent de les remplacer si la foudre a frappé le système électrique de la maison.

Promenez-vous autour du périmètre de la maison et coupez les buissons ou les arbres qui obstruent les fenêtres ou dont la haute taille permettrait à un individu de se dissimuler derrière. Veillez à ce que toutes les ampoules électriques extérieures fonctionnent, vérifiez tous les éclairages à détecteur de mouvement et ôtez les insectes et les débris des détecteurs, ce qui garantira leur fonctionnement au passage d'une personne. Si vous avez une piscine, inspectez les clôtures ou les barrières de sécurité tout autour pour confirmer qu'il n'y a pas de brèches dans la barrière. Vérifiez aussi les loquets de porte pour vous assurer qu'ils sont en bon état de marche et solidement verrouillés.

## **Inspection de la voiture**

Tout comme c'est le cas pour leur maison, de nombreuses personnes n'inspectent leur voiture que lorsqu'un problème se manifeste. Avant que l'été arrive, il y a des éléments importants dans votre voiture que vous devez contrôler pour vous assurer que tous les principaux dispositifs de sûreté fonctionnent.

Premièrement, vérifiez la pression des pneus et assurez-vous qu'ils sont correctement gonflés. Cela peut améliorer la consommation en essence du véhicule. Inspectez ensuite l'usure des pneus et remplacez-les s'ils sont lisses ou endommagés au point de ne plus être sécuritaires. Examinez les essuie-glaces et remplacez-les s'ils ne nettoient plus le pare-brise en un cycle de balayage complet et rappelez-vous de remplir le réservoir de liquide. Vérifiez également le pare-brise et remplacez-le si des fêlures ou des éclats obstruent

ou gênent le champ de vision du conducteur lors de la conduite du véhicule.

Inspectez tous les phares de la voiture pour vous assurer qu'ils sont en bon état de marche. N'oubliez pas les feux de marche arrière et de freinage. Il est recommandé de demander l'aide de quelqu'un quand vous procédez à cette inspection particulière.

Testez le klaxon de la voiture pour vous assurer qu'il fonctionne bien. Inspectez le système de freinage de la voiture et remplacez les plaquettes et les rotors si le kilométrage maximum a été atteint dans les deux cas. Vérifiez les remplacements suggérés en suivant les recommandations du fabricant du produit. Inspectez toutes les ceintures de sécurité pour vous assurer qu'elles fonctionnent comme il faut.

Enfin, assurez-vous que l'assurance, l'immatriculation du véhicule et les cartes de l'inspection, si votre province l'exige, sont dans la voiture et à jour.

## **Au bureau**

La plupart d'entre nous partent du principe que tous les dispositifs de notre lieu de travail sont proprement inspectés et entretenus. Cela peut être le cas, mais il est plus prudent de rester observateur et d'informer la personne de contact si vous remarquez quoi que ce soit qui ne fonctionne pas ou qui représente un danger potentiel.

Premièrement, vérifiez que tous les extincteurs d'incendie sont certifiés en inspectant l'étiquette sur les appareils et en vérifiant qu'ils sont complètement chargés.

Ensuite, examinez les salles de pause pour vous assurer que les micro-ondes marchent correctement, que les éviers ne fuient pas et que les prises de courant sont correctement mises à la terre. Cela peut aussi s'appliquer aux lavabos et toilettes des salles de bain.

Vérifiez que tous les panneaux de sortie d'urgence s'allument correctement et que des plans d'urgence d'évacuation des lieux sont affichés à chaque étage du bâtiment. Si vous remarquez des mains courantes brisées, des carreaux de plancher fêlés, des tapis déchirés ou des niveaux du plancher inégaux, rapportez-le pour éviter que des gens ne trébuchent ou tombent.

Inspectez votre bureau ou votre poste de travail modulaire afin d'y détecter des risques d'incendie potentiels et des obstacles qui pourraient potentiellement retarder une évacuation d'urgence du bâtiment. Inspectez tous les appareils électroniques, les cordons des ordinateurs et les dispositifs anti surtension pour y trouver des coupures, des déchirures ou des usures qui peuvent se produire avec le temps. Remplacez tout ce qui n'a pas l'air sécuritaire. Demandez si des exercices d'alerte d'incendie ont lieu dans le complexe et quand le prochain aura lieu.

Selon la région où vous vous trouvez, la même chose s'applique aux tornades, aux ouragans et aux tremblements de terre. Inspectez tout d'abord les trousse de premiers soins pour vous assurer qu'elles sont correctement pourvues et qu'aucun article n'est périmé. Assurez-vous que l'AED est régulièrement inspecté et en état de marche.

Quand vous prenez l'ascenseur, voyez si les certificats d'inspection sont affichés ou au moins disponibles sur le site. À l'extérieur du bâtiment, étudiez le parc de stationnement ou le garage pour voir si l'éclairage est suffisant et si certains endroits dangereux pourraient avoir besoin de réparations ou être réparés. Bien que cela ne soit pas le devoir des employés, tous les «yeux supplémentaires» peuvent aider les exploitants des immeubles à veiller à ce que tous les dispositifs de sécurité importants soient en bon état de marche.

## Conclusion

Lorsqu'il s'agit de sécurité, il faut toujours prendre le temps de faire une courte pause, d'inspecter nos maisons, nos voitures et nos lieux de travail pour garantir leur fonctionnement optimal. Nous aurons l'esprit tranquille en sachant que notre famille, nos amis et nos collègues sont tous protégés contre les risques potentiels existant partout où nous nous trouvons. C'est en gardant ces contrôles de sécurité à l'esprit que les valeurs de Securitas Canada, intégrité, vigilance et esprit de service se trouvent renforcées.