



Propane et sécurité

Conseils de sécurité en cas d'inondation

PROPANE GAS
ASSOCIATION OF CANADA
ASSOCIATION CANADIENNE
DU GAZ PROPANE



Sécurité 101

Entre autres, les inondations peuvent parfois provoquer une fuite de propane.

Chaque fois que vous ou quelqu'un de votre entourage sentez du propane, voici cinq conseils de sécurité simples à suivre :

- PAS DE FLAMMES (pas de cigarettes, d'incendies, d'étincelles ou d'appareils électroniques)
- TOUT LE MONDE DEHORS (faites sortir tout le monde de la maison ou de l'édifice et n'y retournez pas avant que les spécialistes du propane aient dit que c'était sûr)
- PAS DE GAZ (s'il n'y a pas de danger à le faire, fermez le robinet d'alimentation principale de gaz de votre réservoir de propane)
- TÉLÉPHONEZ (allez chez un voisin ou dans un édifice loin de la fuite soupçonnée et communiquez avec votre détaillant de propane – si vous ne pouvez le joindre, communiquez avec votre service d'incendie ou faites le 911)
- VÉRIFIEZ (n'essayez pas d'utiliser votre réservoir de propane ou les appareils tant qu'un inspecteur qualifié n'a pas vérifié le système complet afin de s'assurer qu'il n'y a pas de fuite)

VEILLEZ À VOTRE SÉCURITÉ ET À CELLE DE VOTRE FAMILLE

Qu'elles soient dues au dégel printanier, aux glissements de terrain, aux ruptures de digues ou à d'autres situations d'urgence, les inondations peuvent causer des ennuis aux utilisateurs de propane qui ne sont pas adéquatement préparés.

Heureusement, avec quelques connaissances et certaines mesures simples, il est possible d'éviter à votre maison et à votre famille les problèmes que peut causer une inondation relativement à l'approvisionnement en propane et à vos appareils.

Même si le propane est parmi les combustibles les plus sûrs qui soient (il n'est pas toxique et il se disperse rapidement en cas de rejet accidentel dans l'atmosphère), il vaut mieux être trop prudent lorsqu'une inondation menace ou touche votre maison.

SI VOUS SAVEZ QU'IL Y A UN RISQUE D'INONDATION

Bien que vous ne receviez pas toujours à l'avance un avis d'inondation, lorsque des alertes publiques sont émises à temps, il y a plusieurs mesures de sécurité que vous devriez prendre.

Tout d'abord, passez en revue votre plan en cas d'urgence avec votre famille. Chaque famille devrait avoir préparé un plan sur ce qu'il faut faire en cas d'urgence, incluant les sorties de secours de la maison et un lieu de rencontre sûr par la suite.

Soyez prêt à couper l'alimentation en gaz de votre réservoir de propane et des appareils (voyez dans l'encadré les conseils de préparation en cas d'inondation); coupez aussi l'alimentation en électricité de toute la maison.

Que vous ayez votre propre réservoir de propane ou que le propane soit fourni par un pipeline avec un compteur, vous devez connaître la bonne procédure pour couper l'alimentation. Suivez les instructions de votre détaillant de propane afin de vous assurer qu'il n'y aura pas de fuite.

Si vous en avez le temps, communiquez avec votre détaillant de propane ou avec un technicien certifié pour discuter de la possibilité d'enlever et d'entreposer temporairement le réservoir à eau chaude, la cuisinière et la sècheuse, ainsi que les pièces électriques du système de chauffage. Ou encore, demandez à votre fournisseur de propane si votre réservoir de propane devrait être placé à un endroit plus en hauteur ou ancré sur place afin de le protéger contre l'eau. Seul votre fournisseur de propane est autorisé à déplacer un réservoir.

Préparez une trousse d'urgence (nourriture, eau, couvertures, vêtements, lampe de poche, trousse de premiers soins, etc.) et tous les renseignements essentiels ou les documents comme les passeports, les pièces d'identité et les livrets bancaires. Votre trousse d'urgence devrait aussi comprendre une radio à piles ou à manivelle.

Écoutez ensuite les bulletins à la télévision ou à la radio locale pour avoir l'information la plus récente et des conseils.



Propane et sécurité

Conseils de sécurité en cas d'inondation

PROPANE GAS
ASSOCIATION OF CANADA
ASSOCIATION CANADIENNE
DU GAZ PROPANE



Être prêt en cas d'inondation

Si vous habitez à un endroit où il y a des risques d'inondation et que vous utilisez du propane, voici des mesures que vous pouvez prendre pour diminuer les risques et accroître votre paix d'esprit.

Les réservoirs de propane (même ceux qui sont pleins) flotteront sur l'eau; assurez-vous donc que votre réservoir est solidement ancré à un objet fixe, comme un poteau.

Assurez-vous que votre famille et vous-même pouvez détecter l'odeur du propane – elle ressemble à celle des œufs pourris ou d'une mouffette.

Apprenez comment et où couper l'alimentation en gaz du réservoir de propane et des appareils.

Gardez toujours une bonne réserve de propane dans votre réservoir. En cas d'inondation importante, il pourrait être impossible de faire le plein avant plusieurs jours.

Votre détaillant de propane peut vous aider avec ces procédures et vous donner d'autres conseils et mesures à prendre en cas d'inondation.

QUE FAIRE LORSQU'IL Y A UNE INONDATION

Lorsqu'une inondation est imminente ou commence, vous devez agir rapidement, mais calmement. Il est préférable de prendre quelques instants et de vous assurer de prendre les bonnes mesures et de ne pas oublier d'étapes importantes.

Écoutez les conseils des autorités locales afin de déterminer s'il est plus sûr de rester dans votre maison ou de l'évacuer. S'il est plus sûr de rester où vous êtes, amenez votre famille et la trousse d'urgence à l'endroit le plus élevé de la maison.

Que vous restiez ou que vous quittiez les lieux, il est temps de couper l'alimentation en propane. Assurez-vous de fermer le robinet de service du réservoir de propane (ou suivez les instructions de votre fournisseur si vous avez un système de propane avec un compteur) et fermez le robinet de commande du brûleur de chaque appareil; n'oubliez pas de couper l'alimentation électrique de tous les appareils.

Ne videz PAS le réservoir d'eau chaude, mais fermez-en les deux robinets – celui de l'admission d'eau au réservoir et celui de la sortie d'eau.

N'oubliez pas de couper aussi l'alimentation électrique de toute la maison.

APRÈS UNE INONDATION : LA SÉCURITÉ AVANT TOUT!

Une fois que l'eau de crue est retirée et que les autorités locales ont indiqué qu'il est sûr de retourner chez vous, ne supposez pas que vous pouvez cesser de prendre des précautions. Les inondations peuvent avoir de graves répercussions sur la charpente de votre maison, sur les fondations, sur les appareils et sur l'approvisionnement en énergie. Les arbres tombés et les fils électriques coupés peuvent présenter des dangers difficiles à détecter autour de la maison.

Veillez donc faire preuve de prudence lors de votre retour. Si c'est le soir, utilisez une lampe de poche – évitez d'utiliser des chandelles, une flamme ou de faire des étincelles tant que vous n'êtes pas certain qu'il n'y a aucun danger. En cas de doute pour votre sécurité, n'entrez pas! Demandez à un inspecteur en bâtiments ou à un ingénieur de vérifier pour vous.

S'il y a encore de l'eau dans votre maison, assurez-vous de ne pas y avoir les pieds pendant que vous inspectez les appareils électriques et faites attention aux surfaces qui pourraient être glissantes.

Vous ne devriez pas essayer de rétablir l'alimentation en propane (ou en électricité) tant qu'un technicien certifié n'a pas inspecté le système complet. Les eaux de crue peuvent avoir déplacé votre réservoir, le pipeline ou les appareils ou elles peuvent avoir pénétré dans les régulateurs et les commandes. Les tuyaux de fumée, les raccords et les cheminées doivent aussi être inspectés en cas de blocages.

Peu importe l'état de votre maison, ne tentez pas d'utiliser les appareils au propane de façon inadéquate (p. ex., en utilisant un four au propane pour chauffer les pièces ou en utilisant à l'intérieur un appareil qui est conçu pour être utilisé à l'extérieur, comme une génératrice ou un BBQ).

Vous aurez évidemment hâte de retourner à la maison pour la remettre en ordre et reprendre vos activités habituelles. Toutefois, la meilleure étape initiale en ce sens consiste à assurer votre sécurité.