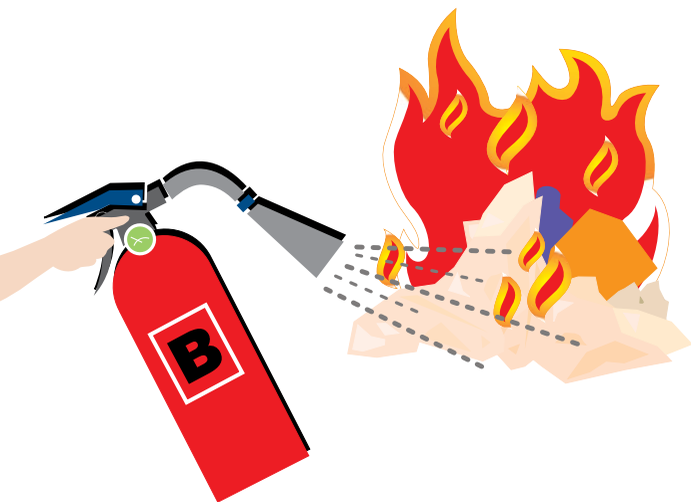


Extincteurs d'incendie portatifs



Le BUREAU DU COMMISSAIRE
AUX INCENDIES
et votre
SERVICE D'INCENDIE LOCAL

www.manitoba.ca/firecomm

Manitoba 

Chaque foyer devrait disposer d'un extincteur en bon état de fonctionnement

Les extincteurs portatifs sont destinés à éteindre les petits incendies ou à aider à s'échapper d'une zone. Ils ne sont pas destinés à combattre les grands incendies hors de contrôle.

Emplacement

Suspendez votre extincteur :

- selon les directives de la NFPA;
- à la vue de tous. Ne l'utilisez pas pour suspendre des vêtements!
- hors de portée des jeunes enfants;
- près d'une porte de sortie;
- loin de la cuisinière et de tout appareil de chauffage;
- à proximité des instructions d'utilisation. **Ne peignez jamais un extincteur!**



Lisez les instructions et apprenez à utiliser votre extincteur. N'attendez pas que votre domicile soit en feu pour apprendre cette compétence importante!

Entretien

Suivez les instructions du fabricant relatives à l'entretien de l'extincteur. Les modèles rechargeables doivent faire l'objet d'un entretien après chaque utilisation.

Les modèles jetables ne peuvent être utilisés qu'une seule fois et doivent être remplacés après usage.

Chaque mois

- Vérifiez que votre extincteur a la pression nécessaire à son fonctionnement en examinant le manomètre rond situé sur sa tête. Les extincteurs à poudre doivent être doucement secoués, de haut en bas, pour éviter que la poudre à l'intérieur ne se compacte.

Chaque année

- Les extincteurs doivent faire l'objet d'un entretien au moins une fois par an, au moment du test hydrostatique, ou lorsque le processus d'inspection l'indique.
- La date du test hydrostatique doit être respectée.
- Inspectez vos extincteurs portatifs une fois par mois, et faites-les entretenir chaque année par du personnel qualifié. Communiquez avec votre service d'incendie local pour savoir qui entretient et vérifie les extincteurs portatifs.

Utilisation de votre extincteur portatif

Suivez toujours les instructions du fabricant en fonction du modèle et du format que vous possédez; les extincteurs ne fonctionnent pas tous de la même manière.

Suivez les règles suivantes :

- Tirez sur la goupille – en cassant le sceau de plastique ou de fil métallique fin.
- Visez vers le bas – dirigez la lance ou le cône du tuyau de l'extincteur vers la base du feu.
- Pressez la poignée – cela libère le contenu de l'extincteur.
- Balayez – la base du feu de droite à gauche. Lorsque le feu semble éteint, surveillez-le attentivement, car il pourrait se rallumer.

Combattre l'incendie ou fuir?

Avant d'essayer de lutter contre un incendie, aussi petit soit-il, rappelez-vous :

- Évacuez le bâtiment.
- Appelez le 911 ou le numéro de vos services d'urgence locaux.
- Assurez-vous que le feu est suffisamment petit pour être maîtrisé en toute sécurité.
- Restez dos à une sortie non obstruée.

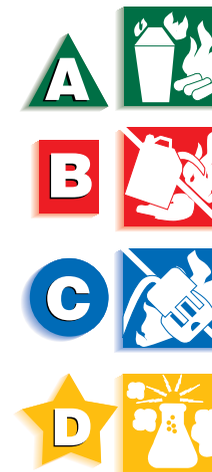


- Soyez sûr que votre extincteur est adapté à la situation et que vous savez comment l'utiliser. Lisez les instructions de votre extincteur avant d'en avoir besoin.
- La plupart des extincteurs à usage résidentiel sont conçus pour maîtriser les petits incendies circonscrits. N'essayez jamais de combattre un incendie si cela vous met en danger!

Classes de feux

Il existe quatre types de feux qui peuvent se produire à la maison :

- **Feux de classe « A »** – combustibles ordinaires : bois, papier, tissu, ordures, plastiques et matériaux qui ne sont pas des métaux, etc.
- **Feux de classe « B »** – liquides inflammables ou combustibles, gaz inflammables, graisses, peintures à l'huile, laques et certains caoutchoucs.
- **Feux de classe « C »** – appareils électriques sous tension (branchés) : appareils ménagers, téléviseurs, radios, cuisinières, etc.
- **Feux de classe « D »** – métaux combustibles : magnésium, sodium, potassium.



Pour un usage résidentiel général, nous recommandons un extincteur à usage multiple étiqueté A, B, C.

Comment savoir si votre extincteur est le bon pour combattre ces types d'incendies?

- Les extincteurs portatifs sont homologués en fonction de l'usage auquel ils sont destinés. Ils sont également évalués par des laboratoires indépendants qui déterminent leur potentiel d'extinction.
- Les indications qui figurent sur l'étiquette de l'extincteur peuvent être constituées d'une lettre, d'un chiffre et d'une lettre, ou d'une combinaison des deux. La lettre fait référence à la classe de feu pour laquelle l'extincteur peut être utilisé. Le chiffre, utilisé

uniquement sur les extincteurs de classe A et B, indique l'efficacité de l'extincteur.

- Prenons l'exemple suivant : Un extincteur est évalué et classé 4-A:20-B:C. Cela indique ce qui suit :
 1. Il devrait permettre d'éteindre environ deux fois plus de feu de classe A qu'un extincteur de classe 2-A (2,5 gallons ou 9,46 litres d'eau).
 2. Il devrait permettre d'éteindre environ 20 fois plus de feu de classe B qu'un extincteur de classe 1B.
 3. Il peut être utilisé sur des appareils électriques sous tension.
- Les extincteurs portatifs ont été conçus pour combattre les petits incendies circonscrits à la maison, sur le lieu de travail et dans la collectivité. N'oubliez pas qu'une formation adéquate doit être suivie avant de tenter de combattre un incendie, quelle que soit sa taille.
- Les petits feux peuvent se transformer très rapidement en grands incendies. L'utilisation inadéquate d'un extincteur portatif peut accroître ce danger. Si vous utilisez le mauvais type d'extincteur ou si vous utilisez un extincteur de la mauvaise manière, les conséquences peuvent être désastreuses.
- Ne mettez jamais votre vie et celle des autres en danger.



20 lb 8 kg 10 lb 4 kg À eau Au CO₂ À roues

IL EST TOUJOURS PRÉFÉRABLE DE :

Savoir quand sortir. Réagir rapidement en cas d'incendie.

Sortir et rester à l'extérieur.

Refermer les portes derrière vous pour contenir le feu.

Appeler le 911 ou le numéro de vos services d'urgence locaux depuis le téléphone d'un voisin.

Laisser la tâche de combattre l'incendie aux professionnels!