

En cas d'incendie, il faut donc retenir les règles suivantes :

- Aviser les occupants ;
- Évacuer le bâtiment ;
- Composer le 911 ;
- Se rendre au point de rassemblement ;
- Ne jamais retourner à l'intérieur.

Comprendre le feu...

Le feu est une réaction chimique qui nécessite trois éléments distincts appelés « triangle du feu ». Le triangle est composé de l'air, de la chaleur et du combustible.

Pour éteindre un incendie, il s'agit donc de retirer l'une des trois composantes de ce triangle.

L'air

Le feu a besoin d'oxygène. Or, l'air ambiant contient normalement 21 % d'oxygène. En fermant les portes et les fenêtres, on coupe l'apport d'air et la progression du feu est ralentie.

La chaleur

Il faut une quantité suffisante de chaleur pour qu'un combustible s'enflamme. Pour l'éteindre, il suffit donc d'en abaisser la température.

Les combustibles

Il existe trois formes de combustibles : solides, liquides et gazeux.

SOLIDES : bois, papier, tissu

LIQUIDES : essence, huile, peinture

GAZEUX : propane, gaz naturel, butane

Rappels

Un extincteur est conçu pour éteindre un début d'incendie.

Toujours prévoir une porte de sortie au cas où les choses tournent mal.

S'assurer de pouvoir reculer en toute sécurité lorsque l'on utilise un extincteur.

La prévention des incendies... Informer pour prévenir !

Pour plus de renseignements sur la prévention des incendies, n'hésitez pas à communiquer avec le Service de la Sécurité incendie de votre municipalité.

Ce dépliant a été produit par le comité de prévention de l'entraide de la sécurité incendie des Basses-Laurentides.



Blainville
inspirante



Boisbriand



ROSEMÈRE



Ville de LORRAINE
Une ville différente!



VILLE DE MIRABEL



SAINTÉ-THÉRÈSE
Ville d'arts, de culture et de savoir



VILLE DE DEUX-MONTAGNES



SAINTÉ-MARTHE
sur-le-Lac



VILLE DE SAINT-JÉRÔME



Ville de Saint-Eustache



Ville de Sainte-Anne-des-Plaines



L'EXTINCTEUR PORTATIF

UN ALLIÉ DANS LA PRÉVENTION DES INCENDIES

L'extincteur est conçu pour éteindre un début d'incendie.





Comment choisir l'extincteur portatif approprié ?

L'extincteur portatif est avant tout conçu pour éteindre un début d'incendie et non un feu de bâtiment. Voici quelques conseils pour faire un choix éclairé :

- Il doit être facile à manipuler et peser environ 5 à dix livres maximum ;
- Pour la maison, un extincteur à poudre chimique de classe ABC est tout indiqué ;
- Il doit être muni d'un indicateur de pression ;
- L'année de fabrication doit être indiquée sur l'extincteur.

Des feux différents

Il existe différents types de feux. On les regroupe en quatre classes distinctes et chacune d'elles est identifiée par des pictogrammes différents. Ce sont d'ailleurs ces pictogrammes que l'on retrouve sur les extincteurs portatifs et qui nous aident à déterminer leur efficacité.

- ▲ **A** : feu de combustibles solides (bois, papier, tissu, caoutchouc) ;
- **B** : feu de combustibles liquides (graisse, huile, peinture, solvant) ;
- **C** : feu d'équipement électrique sous tension (boîte de fusibles, moteur électrique, fils électriques, panneaux électriques) ;
- ★ **D** : feu de métaux (magnésium, aluminium).



L'entretien des extincteurs

Certaines conditions d'entretien et d'entreposage permettent de tirer le maximum des extincteurs :

- L'extincteur doit être visible, accessible et proche d'une issue ;
- Le scellé de plastique et la goupille doivent toujours être en place ;
- La pression doit être vérifiée à l'aide de l'indicateur de pression ;
- Dès qu'un extincteur est utilisé, même partiellement, il faut le faire recharger sans tarder par un spécialiste afin d'en assurer une efficacité maximum ;
- Chaque mois, l'extincteur doit être renversé et secoué tête en bas pour maintenir la poudre en suspension ;
- Une vérification annuelle doit être effectuée ;
- La poudre doit être changée au moins tous les six ans.

Tous les membres de la famille devraient savoir comment utiliser un extincteur portatif et pouvoir le repérer rapidement en cas de début d'incendie. L'utilisation est généralement simple.

Savoir l'utiliser

1. Prendre l'extincteur par la poignée du bas ;
2. Briser le scellé de plastique en tournant la goupille ;
3. Tirer la goupille ;
4. Diriger le bec ou le cornet de l'extincteur vers la base des flammes ;
5. Appuyer sur la poignée du haut pour libérer le contenu de l'extincteur ;
6. Balayer la base des flammes ;
7. Respecter une distance d'environ 3 mètres.