



Service de sécurité incendie de Charette

390, rue St-Édouard
Charette (Québec) G0X 1E0
819-221-2095, poste : 3340



Consignes sécuritaires sur l'utilisation des pièces pyrotechniques pour consommateurs 7.2.1 Référence au règlement 2020-03

Les pièces pyrotechniques à l'usage des consommateurs ne sont pas des jouets. Ces pièces pyrotechniques sont, en fait, des articles pyrotechniques puissants. C'est pour cette raison que leur vente et leur achat sont contrôlés. La Division de la réglementation des explosifs de Ressources naturelles du Canada vérifie les pièces pyrotechniques de façon routinière et approuve celles qui sont sécuritaires pour le transport, le stockage, la manipulation et l'utilisation.

Pour s'assurer qu'un spectacle familial de pyrotechnie soit amusant et sécuritaire, il est important que les procédures simples et sécuritaires énumérées ci-dessous soient suivies :

1. Utiliser les pièces pyrotechniques à l'extérieur – ne jamais les utiliser à l'intérieur; elles sont conçues pour l'extérieur seulement,
2. Choisir un espace dégagé, ouvert
 - Toujours utiliser les pièces pyrotechniques dans un espace ouvert, isolé des bâtiments, véhicules, des obstructions aériennes, et de l'herbe/buissons secs (lesquels peuvent prendre feu)
 - Faire la mise à feu dans un espace libre de 30 m par 30 m pour les pièces pyrotechniques aériennes, comme les chandelles romaines, et de 20 m par 20 m pour les fontaines et autres articles au niveau du sol. **Si les distances de dégagement inscrites sur les pièces pyrotechniques sont plus grandes, celles-ci prévalent.**

3. Vérifier les vents

Vérifier la direction et la vitesse des vents; les pièces pyrotechniques devraient être mises à feu avec les vents prédominants soufflant contre les spectateurs et les résidences. Ne pas mettre à feu des pièces aériennes par vents violents.

4. Avoir de l'eau à proximité

Garder un boyau d'arrosage ou une chaudière remplie d'eau à proximité en cas de mauvais fonctionnement ou de feu.

5. Lire toutes les instructions

Lire attentivement toutes les instructions pour chaque pièce avant de la mettre à feu.

6. Utiliser une base de lancement dure pour les pièces au niveau du sol

Toujours allumer les pièces pyrotechniques au niveau du sol (fontaines, mines) sur une surface dure, plate et au niveau pour assurer la stabilité de l'article. Le gazon est typiquement non acceptable. Une base de bois ou l'équivalent est recommandé pour assurer la stabilité.

7. Enterrer les pièces aériennes

Pour les pièces aériennes (chandelles romaines), enterrer (ne pas entasser) l'article à la demi-longueur dans le sol ou dans une grande chaudière ou boîte remplie de terre ou de sable.

8. Garder les spectateurs à une distance sécuritaire

Garder les spectateurs à moins 20 m du lieu où les pièces sont mises à feu; **si les distances inscrites sur les pièces pyrotechniques sont plus grandes, celles-ci prévalent.**

9. Utiliser une protection visuelle et porter des vêtements appropriés

- Protéger les yeux avec des verres ou des lunettes de sécurité. Les verres de prescription ou les lunettes de soleil ne fournissent que peu de protection et peuvent contribuer aux blessures.
- Porter des vêtements ignifuges comme du coton; ne jamais porter des vêtements de fibres synthétiques (nylon, polyester) lors de la mise à feu.

10. Garder les enfants loin des pièces pyrotechniques

Ne laissez jamais laisser les enfants manipuler, jouer avec les pièces pyrotechniques sans surveillance. Même les étinceleurs, qui sont considérés par plusieurs comme pièces « sécuritaires » pour les enfants, brûlent à de très hautes températures et peuvent facilement mettre le feu aux vêtements et brûler la peau. De plus, ils projettent des étincelles qui peuvent causer des blessures aux yeux.

11. Faire attention lorsque les pièces pyrotechniques sont manipulées

Prendre soin lorsque les pièces pyrotechniques sont manipulées de ne pas les échapper. Ne pas mettre les pièces pyrotechniques dans les poches des vêtements. Ne jamais fumer lorsque les pièces pyrotechniques sont manipulées.

12. Faire attention lorsque les pièces pyrotechniques sont mises à feu

- Lors de l'allumage, ne jamais exposer les parties du corps ou de la tête au-dessus des pièces; ne jamais les tenir dans la main ou les insérer dans un moyen de confinement comme un tuyau; et ne jamais viser ou les lancer sur les personnes ou autres cibles inflammables ou délicates
- Pendant le spectacle, garder les pièces isolées du point de mise à feu et garder les mèches couvertes pour prévenir les étincelles de les allumer prématurément.

13. Les ratées de mise à feu ou les ratées d'éclatement

Ne jamais tenter de rallumer une pièce pyrotechnique qui a raté. Attendre 30 minutes et les placer dans une chaudière pleine d'eau.

14. Nettoyage près le spectacle

Attendre 30 minutes après la fin du spectacle. Vérifier la zone de mise à feu pour les ratées, ramasser tous les débris, et vérifier encore une fois le matin suivant.