

## Extincteurs Lith-Ex AVD



### Les risques des batteries au lithium

Les batteries au lithium se trouvent dans presque tous les appareils électroniques tels que les ordinateurs portables et les téléphones, mais aussi dans les moyens de transport tels que les vélos électriques. Ces batteries au lithium peuvent s'enflammer spontanément ou même exploser. Cela peut être causé par une surcharge, des dommages et une surchauffe. Cela conduit à plusieurs incidents chaque semaine aux Pays-Bas seulement. Les incendies de batteries au lithium ne peuvent pas être éteints avec des agents extincteurs ordinaires et représentent donc un risque très élevé.

## **Solution pour brûlure de batterie**

Les extincteurs hautes performances avec agent extincteur AVD ont été spécialement développés pour maîtriser et éteindre les feux de batteries au lithium. L'AVD révolutionnaire fournit immédiatement un refroidissement efficace et crée immédiatement un bloc thermique qui empêche le rallumage de la batterie au lithium et la propagation du feu. Cela rend AVD unique. L'agent extincteur développé par Dupré Minerals a été largement testé. AVD est totalement respectueux de l'environnement et non toxique et possède de bonnes propriétés dans la lutte contre les incendies de lithium.

## **Numéros de commande**

70000007	Lith-Ex AVD Extincteur 2 litre
70000008	Lith-Ex AVD Extincteur 6 litre
70000010	Lith-Ex AVD Extincteur 9 litre

## **Vérifier les extincteurs**

Les agents d'extinction certifiés doivent être vérifiés périodiquement pour un fonctionnement correct. Ces contrôles sont effectués par des techniciens de maintenance certifiés

**Tout comme un DEA, un extincteur au lithium devrait être présent dans chaque bâtiment. Penser à:**

Bâtiments scolaires  
Centres de congrès  
Hôpitaux  
Salles d'attente  
Maisons de retraite  
Gares  
Mairies  
Aéroports  
Bâtiments de la Bourse  
Hôtels & Restaurants  
Bureaux  
Maisons d'habitation