

Préconisations pour le stockage des batteries MTL

Les batteries lithium-ion, notamment les batteries de vélos ou de trottinettes peuvent s'échauffer ou prendre feu en cas de court-circuit ou de perforation.



Quelques conseils en vue de leur stockage:

- Scotcher les contacteurs pour éviter les courts-circuits
- Eviter les chocs et les chutes des batteries
- Eviter de stocker les batteries près d'autres produits inflammables
- S'assurer qu'un fût rempli d'eau ou de sable + un extincteur adapté sont à proximité des batteries
- Si une batterie semble endommagée, ouverte ou cassée, penser à la glisser dans un sac plastique transparent pour l'isoler



Que faire :

> En cas d'échauffement ou de fumée sur une batterie, il est conseillé de mettre la batterie dans un grand volume d'eau pour la refroidir pendant plusieurs jours.

> En cas d'incendie, évacuez immédiatement les lieux et contactez les services de secours.

 [Cliquez ici pour plus d'infos](#)