



FLASH QHSE N°
0232016

Risque Incendie

Utilisation d'équipements de chantier – Lampes de chantier
Situation Dangereuse

FICHE N°45

Nov. 2016

LES FAITS

Lors d'une visite chantier sous confinement (Amiante), un départ de feu est constaté. Il est rapidement éteint au moyen d'un extincteur poudre. L'incendie a pour origine le renversement sur la face avant d'une lampe halogène, créant un trou dans le plancher et un dégagement de fumée.



ANALYSE DES FAITS

Plusieurs éléments ont conduit à l'incendie :

- Position instable de la lampe,
- Utilisation d'une lampe halogène qui produit de la chaleur (armature métallique chaude),
- Proximité de la lampe avec des matériaux plastiques facilement inflammables (confinement).

LES ENSEIGNEMENTS

- Prioriser l'utilisation de projecteurs / lampes à « **lumière froide** »,
- Arrêter les lampes et les débrancher à la fin des postes de travail,
- Vérifier avant utilisation la **stabilité de la lampe**,
- Vérifier la présence d'un extincteur à proximité des postes de travail à risques.



Les différentes étapes pour utiliser efficacement un **extincteur** :

1. **Dégoupiller** l'extincteur pour pouvoir l'utiliser,
2. **Percuter** la poignée,
3. **Appuyer** très brièvement sur la poignée en restant éloignée des flammes pour tester l'extincteur,
4. **Avancer** vers le départ de feu (avec le vent dans le dos idéalement) et **appuyer de façon continue** sur la poignée de l'extincteur en visant la **base des flammes**.