



PROTECTION EFFICACE ET SANS DANGER

L'extincteur portatif au dioxyde de carbone (CO²) est le moyen de secours idéal pour les salles d'opération, de radiologie, d'informatique, les armoires électriques, les cuisines, les machineries d'ascenseur ou encore les transformateurs.

Il reste l'agent extincteur le plus propre car il éteint les débuts d'incendie sans laisser aucune trace résiduelle

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Une excellente maniabilité
- Couvre les feux de classe **B** (essence, fioul, pétrole) et/ou **C** (gaz)
- Efficace sur les liquides inflammables et les corps gras, cet extincteur peut également être utilisé sur les personnes et les produits alimentaires.
- Conforme à la norme NF EN 3-7
- Conforme à la directive 96/98/CE Marine
- Poignée entièrement métallique
- Goupille de sécurité en métal zinguée



Feux de liquides ou de solides liquéfiés.
Exemples : essence, pétrole, fuel, huiles, graisses, peintures, solvants, alcools, certaines matières plastiques utilisées en isolation (polystyrène, polyéthylène)...



Feux de gaz.
Exemples : méthane, propane, butane, gaz de ville...