



## EXTINCTEURS DIOXYDE DE CARBONE

### DESCRIPTIF

Les extincteurs CO2 sont **les mieux adaptés aux feux en présence d'un conducteur sous tension** : transformateurs, centraux téléphoniques, tableaux électriques, ordinateurs, moteurs...

Le CO2 est un gaz incombustible et incomburant. Emmagasiné à l'état liquide à haute pression, il n'a besoin d'aucun agent auxiliaire pour son expulsion. Par ailleurs, il est particulièrement efficace sur les feux de liquides ou de solides liquéfiables, classe B (hydrocarbures, produits chimiques, matières plastiques ...). Les extincteurs CO2 peuvent donc trouver facilement leur utilité dans les cuisines, les laboratoires, sur les machines de précision, etc..

### LES '+' PRODUIT

- **Performance** : matériaux les plus fiables et adaptés aux exigences du milieu industriel
- **Facilité d'utilisation** : après retrait de la goupille de sécurité, appuyer sur le levier de commande. Ce levier libère le CO2 tout en assurant le contrôle de son débit, grâce à un clapet situé à l'intérieur de la robinetterie. La simplicité de fonctionnement évite tout risque de fausse manœuvre.
- **Certification NF-EN3**



G014052



G014072

**G014052** - Extincteur Co2 2 kg Acier

**G014050** - Extincteur Co2 2 kg Alu

**G014072** - Extincteur Co2 5 kg Acier

**G014070** - Extincteur Co2 5 kg Alu

