

# Extincteur poudre 1 kg



- ▶ Agent extincteur : poudre ABC - 1Kg
- ▶ Pression auxiliaire
- ▶ Temps de décharge 13s
- ▶ Gaz propulseur et pressions : Azote + Hélium PS(20°C) = 14 bar ; PS max. = 16 bar
- ▶ Température d'utilisation : -30°C + 60°C
- ▶ Performances foyers : 8A - 34B - C
- ▶ Extincteur rechargeable après utilisation
- ▶ Livré avec son support de transport

Référence	Désignation	Diamètre	Hauteur	Poids
126-001-2	Extincteur poudre 1kg ABC	90mm	340mm	2.10kg

### Efficacité :

Classes A, B ou C

La polyvalence de la poudre ABC assure son efficacité sur 3 types de feux de matériaux solides, classe A, elle remplace les moyens classiques à base d'eau, parfois contre-indiqués en présence de courant électrique. Pour les feux de liquides ou de solides liquéfiés et les feux de gaz, elle agit dans les mêmes conditions que la poudre BC et donc convient parfaitement aux risques industriels.

### Incompatibilité :

La poudre ABC à base de phosphate monoammonique est strictement incompatible avec la poudre BC dérivée du bicarbonate de soude. En conséquence ne jamais recharger avec l'une de ces poudres un appareil ayant contenu l'autre.