

Kit extincteur poids lourds -2 et 6 Kg

Référence P9631



Kit extincteur poids lourds composé d'un extincteur 2 kg à poudre ABC et d'un extincteur 6 kg à poudre ABC. Option disponible : coffret spécial camion pour fixer l'extincteur de 6 kg.

Pays de fabrication: Italie
Stock disponible: + 1 000 unités
Composition: Acier
Composition: Aluminium
Emballage produit: Film en plastique
Normes et certificats: CE
Normes et certificats: NF EN 3
Type d'extincteurs: Poudre
Efficacité de l'extincteur: ABC
Conseils d'utilisation: Adapté pour l'utilisation sur tous types de feux sauf feux de métaux.



Ce **kit extincteur poids lourds** vous assure d'être en conformité vis-à-vis des exigences réglementaires en France. Composé d'un extincteur à poudre de 2 kg et d'un extincteur à poudre de 6 kg certifiés et homologués :

- certifié selon la Directive Equipement sous Pression PED 2014/68/EU avec marquage CE.
- conforme à la Directive Européenne pour la Marine MED 2014/90/EU.
- homologué NF EN3.

Les extincteurs à poudre conviennent pour les feux de classe A, B et C. Ces **extincteurs pour poids**

lourds sont adaptés pour lutter contre les feux :

- A : produit par des matières solides ou sèches : bois, tissus, plastique, carton, etc
- B : produit par des liquides ou solides liquéfiables inflammables : hydrocarbures, peintures, graisses, alcools, etc
- C : produit par des gaz inflammables : butane, propane, gaz manufacturé, gaz naturel, etc

Equipés d'une valve en résine acétal et d'un manomètre, ces extincteurs à poudre sont à pression permanente donc prêts à l'emploi. Le réservoir est protégé contre la corrosion et permet d'utiliser l'extincteur dans des températures de -30°C à + 60°C, rendant l'extincteur adéquat aussi dans les pays à températures extrêmes. La totalité des extincteurs est contrôlée par un système électronique de détection des fuites à base d'hélium.

Conseils d'utilisation :

Retirer la goupille de l'extincteur camion et effectuer un test très court hors du feu. Éteindre le départ de feu en pulvérisant la poudre à la base des flammes pour les feux de classe A et B. Pour les feux de gaz, il est normalement suffisant d'éteindre directement la source de gaz pour arrêter le feu. Il est important de ne pas lutter contre un incendie sans savoir si l'extincteur est adapté au type de matériau en flammes, si le feu prend vite de l'ampleur ou s'il y a la moindre appréhension.

Extincteur obligatoire pour les poids lourds :

Selon l'arrêté du 2 mars 1995 relatif à l'équipement en extincteurs des véhicules de transport de marchandises, les véhicules de transport de marchandises mis en circulation après le 1er janvier 1996 dont le poids total autorisé en charge excède 7,5 tonnes, ainsi que les tracteurs de semi-remorques, sont tenus d'être équipés d'au moins un extincteur à poudre d'une capacité minimale de 6 kg, placé à l'extérieur et devant être facilement accessible et d'un extincteur de 2 kg minimum placé dans la cabine.

Ce produit est conditionné par carton de 4, il est uniquement possible de commander des multiples de 4.

Support mural adapté pour montage vertical. Support transport et coffret pour extincteur pour camions et bateaux disponibles en option sur demande.