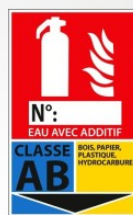


## Kit sécurité incendie – 2 Extincteurs (CO2 + eau) + signalétique

Référence : F1380029

### DESCRIPTION :

- Kit extincteurs complet pour bureaux et ERP ? 200 m<sup>2</sup>
- Extincteur eau 6 L sans fluor (21A-144B) – feux A et B
- Extincteur CO2 2 kg (34B) – feux électriques et liquides
- Signalisation, registre de sécurité et consignes incluses
- Installation rapide avec supports muraux
- Conforme Code du travail (R4227-29)



### INFORMATION PRODUIT

#### Kit extincteurs bureau complet – Sécurité incendie conforme et prêt à l'emploi

Assurez une protection incendie immédiate et conforme de vos locaux professionnels avec ce **kit extincteurs complet**, spécialement conçu pour les bureaux, commerces et établissements recevant du public (ERP) jusqu'à 200 m<sup>2</sup> par niveau.

Ce kit clé en main regroupe tous les équipements indispensables pour **intervenir efficacement sur les départs de feu**, respectant les obligations réglementaires et structurer votre démarche de prévention incendie.

#### Composition du kit



Ce kit comprend :



- 2 panneaux de signalisation extincteur
- 1 [registre de sécurité incendie](#)
- 1 affiche de [consignes de sécurité incendie et évacuation](#)

## Des extincteurs performants et adaptés à tous les risques courants

### Extincteur à eau sans fluor 6 L – Feux AB

Conçu pour les feux de matériaux solides et liquides inflammables (papier, bois, cartons, hydrocarbures), cet extincteur allie efficacité et respect de l'environnement.

- Agent extincteur : eau avec additif sans fluor (EuroFFF + Booster A)
- Agent propulseur : azote (pression 15 bars)
- Performances : **21A – 144B**
- Température d'utilisation : de **+5°C à +60°C**

Solution idéale pour les zones de bureaux, archives, espaces de stockage ou zones logistiques légères.

### Extincteur CO2 2 kg – Feux B et risques électriques

Spécialement conçu pour les feux d'origine électrique ou les liquides inflammables, cet extincteur agit sans laisser de résidus.

- Agent extincteur : dioxyde de carbone (CO2)
- Performance : **34B**
- Pression d'épreuve : 250 bar
- Temps de fonctionnement : jusqu'à **11,75 secondes**
- Température d'utilisation : de **-30°C à +60°C**
- Structure : corps en acier léger

Indispensable à proximité des installations électriques, armoires informatiques, serveurs ou équipements sensibles.

## Une solution complète pour votre conformité réglementaire

Ce kit permet de répondre aux exigences du **Code du travail (article R4227-29)** en matière de lutte contre l'incendie.

Il inclut également les éléments essentiels pour la gestion documentaire :

- **Registre de sécurité incendie** : suivi des vérifications et interventions
- **Consignes de sécurité et évacuation** : information obligatoire des occupants
- **Signalisation normalisée** : repérage rapide des équipements

## Avantages du kit

### Conformité immédiate

Tous les éléments nécessaires pour respecter vos obligations réglementaires sont réunis dans un seul kit.

### Protection multirisques

Couverture des principaux types de feux rencontrés en entreprise :

- Feux solides (A)
- Feux liquides (B)
- Risques électriques



Extincteur à eau **sans fluor (PFAS)** , conforme aux évolutions réglementaires et environnementales.

### Installation simple et rapide

Extincteurs fournis avec supports muraux pour une mise en place immédiate.

### Implantation et obligations réglementaires

#### Vérification et maintenance

Pour garantir leur efficacité :

- Inspection **annuelle obligatoire** par un professionnel qualifié
- Révision complète **tous les 10 ans**
- Étiquette de contrôle mentionnant les dates et interventions

#### Implantation des extincteurs

Les extincteurs doivent être :

- Placés dans les zones de circulation et facilement accessibles
- Visibles grâce à une signalisation adaptée
- Installés à une hauteur maximale de **1,20 m (poignée)**

#### Nombre minimal réquisition

La réglementation impose :

- **1 extincteur minimum pour 200 m<sup>2</sup> et par niveau**
- **Au moins 2 extincteurs par établissement**
- Une adaptation aux risques spécifiques (notamment électriques)

### Pourquoi choisir ce kit extincteurs ?

Parce qu'au lieu d'acheter des éléments séparés et risquer d'oublier un truc critique (ce qui arrive plus souvent qu'on ne l'admet), ce kit te donne :

- une **couverture complète des risques** ,
- une **conformité réglementaire immédiate** ,
- et une **mise en place sans réflexion inutile** .

*Les informations figurant dans cette fiche produit sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas une étude réglementaire*

*La conformité de l'installation aux prescriptions des assurances, commissions de sécurité et textes réglementaires en vigueur relève exclusivement de la responsabilité du client.*

*La société décline toute responsabilité en cas de refus, réserve ou demande complémentaire émanant d'un organisme de contrôle.*

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

### Tableau des déclinaisons possibles

