



DISPOSITIF DE SÉCURITÉ INCENDIE BLOCK'FIRE

Modèle BFIP-ABC01

NOTICE À LIRE DANS SON INTÉGRALITÉ AVANT TOUTE UTILISATION

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

AVANT UTILISATION:

- Ne laissez jamais la boule extinctrice à la portée des enfants.
- Utilisez uniquement pour l'usage décrit dans la notice.
- Risque de reprise d'incendie sur les hydrocarbures.
- Pour les feux de classe C (gaz), coupez l'alimentation avant d'éteindre le feu.
- N'enlevez pas l'habillage plastique de la boule.
- Température de stockage : 0°C à +80°C.
- Hauteur d'installation recommandée : 10 cm au-dessus de la zone à risque.

APRÈS UTILISATION:

- En cas de contact de la poudre avec les yeux, la bouche et/ou de brûlure survenus après l'utilisation de la boule extinctrice, rincez abondamment à l'eau claire.
- En cas de douleurs ou de gène veuillez consulter un médecin ou contacter le 112.
- Une fois l'incendie éteint, procédez à un nettoyage rapide et méticuleux de la zone impactée.
- Les déchets diffus spécifiques (DDS) sont à récolter après utilisation, ils doivent être collectés et recyclés conformément à la réglementation (Code de l'environnement).

I - PRÉSENTATION

Block'Fire® est une boule extinctrice compacte qui s'active automatiquement au contact des flammes, offrant une protection efficace contre les incendies naissants.

ADAPTÉ À TOUS LES ENVIRONNEMENTS

- Habitations : Maisons, appartements, garages, etc.
- Espaces techniques : Locaux électriques, chaufferies, entrepôts, etc.
- Entreprises : Bureaux, commerces, ateliers, etc.
- Équipements sensibles : Salles serveurs, armoires électriques, etc.
- Véhicules thermiques : Voitures, bateaux, caravanes, camping-car, etc.

POUR UNE SÉCURITÉ INCENDIE ACCESSIBLE À TOUS

- Utilisation simple : Pas d'intervention humaine nécessaire.
- \bullet Compacte et légère : Block'Fire $^{\rm o}$ est facile à installer et à transporter.
- Sans entretien : Aucune maintenance pendant sa durée de vie.

II - CONTENU DE LA BOÎTE



1 boule extinctrice Block'Fire®



1 support métallique noir, 2 vis et chevilles de fixation



1 notice d'utilisation

III- EFFICACITÉ DE LA BLOCK'FIRE®

La poudre sèche non additivée (Phosphate de Monoammonium) utilisée comme agent extincteur a été testée conforme aux exigences selon les standards de la norme DIN EN 615.

Dispositif pyrotechnique de lutte contre l'incendie.

• Numéro d'enregistrement : 2806-P1-009573

• Numéro d'identification : CE 2806

• Réglementation CE : Directive 2013/29/UE

Classes de feux :



Feux Secs Cellulose, bois, papier, carton, tissu, fourrage, coton.



CLASSE C : Feux de gaz Butane, propane, gaz naturel.



CLASSE B : Feux Gras Liquides ou solides liquéfiables, hydrocarbures.



Surveillance et extinction des feux d'origine électrique.



Agréments pour tous types de transports :













IV - INSTALLATION DE LA BLOCK'FIRE

Pour la surveillance d'un lieu à risque d'incendie, la boule extinctrice Block'Fire® s'active automatiquement au contact des flammes, sans aucune intervention humaine, 24/7. Les zones à risque sont des endroits où un incendie est plus susceptible de se déclencher, comme un tableau électrique, une VMC, un sèche-linge, pièces aveugles (garage, combles), zones où sont stockés des matériaux inflammables, etc.

ÉTAPES DE MONTAGE:

- Fixez le support mural aux endroits stratégiques, qui présentent un risque éventuel d'incendie, à l'aide des vis et chevilles fournies (Trous Ø 6mm).
- Posez la Block'Fire® dans son support.

EXEMPLE D'UTILISATION PASSIVE:











EN OPTION: LE SUPORT MULTIDIRECTIONNEL

Ce support multidirectionnel s'adapte à tous types de murs/ cloisons/ plafonds et permet un maintien parfait des boules extinctrices. Ce support multidirectionnel est protégé par un brevet internationnal. Pour plus d'informations, contactez le service client.







V - ENVIRONNEMENT & RECYCLAGE

Recyclage et gestion des déchets :

• Les déchets diffus spécifiques (DDS) sont à éliminer après expiration de la date d'utilisation.

Ils doivent être collectés et recyclés conformément à la réglementation (Code de l'environnement).

• L'agent extincteur, poudre sèche ABC sans additif (Phosphate de Monoammonium) de Block'Fire® est recyclable.

Si vous avez utilisé la boule extinctrice :

Les déchets diffus spécifiques (DDS) sont à récolter après utilisation, ils doivent être collectés et recyclés conformément à la réglementation (Code de l'environnement). Une fois l'incendie éteint, procédez à un nettoyage rapide et méticuleux de la zone impactée.

Notre Engagement Environnemental:

Block'Fire® International adhère à CITEO, un organisme de référence dans la gestion des déchets et le recyclage en France. En rejoignant CITEO, nous contribuons activement au tri, à la collecte et au traitement responsable des emballages et des notices, assurant ainsi leur valorisation et la préservation de nos ressources naturelles.



VI - PREMIERS SECOURS

- En cas de contact de la poudre avec les yeux, la bouche et/ou de brûlure survenus après l'utilisation de la Block'Fire®, rincez abondamment à l'eau claire.
- En cas de douleurs ou de gène veuillez consulter un médecin ou contacter un des numéros d'urgences :

SAMU: 15

Sapeurs-Pompiers: 18

Numéro toutes urgences européen : 112

VII - STOCKAGE & ENTRETIEN

- Respectez la date de péremption stipulée sur la boule extinctrice.
- Stockez la boule extinctrice dans son emballage d'origine, dans un endroit sec.
- Température de stockage comprise entre 0°C et +80°C.
- Ne l'exposez pas au rayonnement direct du soleil.
- Ne la nettoyez pas avec de l'eau.
- Aucun entretien nécessaire.
- Le transport doit se faire dans son emballage d'origine.



VIII - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de produit : Système de surveillance et d'extinction Block'Fire®.
- Sous-type : Moyen de lutte contre l'incendie de première intervention.
- DPEI: Dispositif Pyrotechnique d'Extinction d'Incendie

• Catégorie : P1.

• Cen : 2 g.

• Ne pas utiliser avant 18 ans.

- Temps d'activation : 3 à 10 secondes au contact de la flamme.
- Distance de sécurité minimale : 3 à 5 m.
- Surface d'extinction : 6 à 8 m².
- Contient : Poudre sèche non additivée (Phosphate de monoammonium).
- Poids net : 1,3 kg ±10%.
 Diamètre : Ø 150 mm.
 Niveau sonore : 110-135 dB.
- Modèle N°BFIP-ABC01 (INX-CF-010).

IX-GARANTIE

- Garder la facture pour la garantie.
- 5 ans sans entretien.
- Nulle si modifications ou non respect des précautions d'utilisations contenues dans cette notice.
- Pour toute réclamation, veuillez contacter :

Mail : contact@blockfire.fr Tél : +33 490 575 139

X - CLAUSE DE NON RESPONSABILITÉ

Lire impérativement la notice avant toute utilisation.

Le vendeur ne peut être tenu responsable des dommages ou des blessures causés par une utilisation anormale ou le non respect des instructions d'utilisation.

XI - LIMITES D'UTILISATION

Efficacité dans la Protection Anti-Incendie

Block'Fire® représente une avancée significative dans la protection contre les incendies, offrant une double action : surveillance constante et extinction rapide des départs de feu. Conçue pour sécuriser des environnements variés tels que les cuisines, garages ou locaux techniques, elle se révèle particulièrement adaptée pour traiter les incendies naissants.

Des Tests à Interpréter Avec Prudence

Il est crucial de comprendre que Block'Fire®, bien qu'innovante, possède des limites, liés notamment à son volume. Son efficacité peut être compromise dans des situations d'incendies :

- De grande ampleur : Face à des incendies déjà bien développés ou de grande intensité, la Block'Fire®, avec sa charge de 1,3 kg de poudre, peut ne pas suffire à elle seule.
- Confinés ou inaccessibles :

Si le feu est caché, difficile d'accès ou confiné dans un espace restreint, l'agent extincteur aura du mal à atteindre la source des flammes.

XII - FABRICANT

BLOCK'FIRE INTERNATIONAL SAS

278 route de Jean Moulin 13300 Salon-de-Provence (France)



Tél : +33 490 575 139 Mail : contact@blockfire.fr

www.blockfire.fr

Site de production :

S.C.Innovex S.R.L Roumanie

Lieu de fabrication CERTIFIÉ :

ISO 9001 : 2015 ISO 14001 : 2015 ISO 45001 : 2018



