

1^{er} réflexe : Prévenir !



UNE ODEUR SUSPECTE, LA PRÉSENCE DE FLAMME OU DE FUMÉE.

Dans tous les cas ne prenez jamais de risques inutiles et pensez à toujours prévenir ou faire prévenir les secours.



Si votre société est équipée d'un poste central de sécurité, prévenez immédiatement les agents de sécurité par téléphone ou un appuyant sur un déclencheur manuel rouge.

S'IL N'Y A PAS D'AGENTS DE SÉCURITÉ, PRÉVENEZ LES SECOURS EXTÉRIEURS PAR TÉLÉPHONE ET DÉCLENCHER L'ALARME D'ÉVACUATION AVEC LE BOITIER ROUGE.



Voici les numéros d'urgence :

18

Les pompiers

15

Le SAMU

17

La police ou
la gendarmerie

112

Numéro européen
en cas d'urgence

114

Numéro d'urgence pour
les personnes malentendantes

Le saviez-vous ?

En France, le 911
fonctionne comme le 112



QUELS RENSEIGNEMENTS DONNER ?

Où vous trouvez-vous ?

Indiquez le lieu le plus précisément possible pour permettre aux secours de vous trouver rapidement.

Que se passe-t-il ?

Indiquez la nature du problème (feu, malaise, accident, etc.), le nombre et l'état des victimes.

Ne raccrochez jamais en premier !

La personne qui a pris en charge votre appel vous dira quand elle a toutes les informations nécessaires. Donnez votre numéro de téléphone et, si possible, restez sur place, en sécurité, pour guider les secours à leur arrivée.

RÉPONDEZ AUX QUESTIONS QUI VOUS SERONT POSÉES PAR LA PERSONNE QUE VOUS AUREZ AU TÉLÉPHONE.



ATTENTION

Il ne faut jamais intervenir seul ou sans jamais avoir prévenu !

Face à un départ de feu, si vous disposez d'un extincteur et que vous savez vous en servir, vous pouvez essayer de l'éteindre.

Autour de vous, vous pouvez trouver deux types d'extincteurs. En règle générale, le type d'extincteur est adapté aux équipements et aux risques qui sont à proximité.



*Le "petit rond".
C'est un extincteur polyvalent.*



*Le "grand allongé".
Il est spécialisé dans l'extinction des feux d'hydrocarbures, de plastique ou d'origine électrique.*



Voyons la mise en service de l'extincteur polyvalent.

- retirez la goupille
- Mettez en pression en abaissant un levier ou en appuyant sur un champignon
- Restez à distance (environ 1,5 mètre)
- Visez la base des flammes en appuyant sur la gâchette.

LES CLASSES DE FEU

Sur les extincteurs des pictogrammes indiquent pour quelles classes de feu, ils sont adaptés.



Matériaux inflammables :
substances solides et solides braisants

Exemples :
papier, bois, textiles, emballages, etc.



Matériaux inflammables :
liquides et substances solides liquéfiables

Exemples :
solvants, huile, essence, cire, graisse, plastiques, etc.



Matériaux inflammables :
gaz

Exemples :
gaz naturel, GPL, butane, propane



Matériaux inflammables :
métaux

Exemples :
aluminium, sodium, magnésium



Matériaux inflammables :
graisses, huiles

Exemples :
graisse de friture, graisses végétales et animales



LES FUMÉES SONT EXTRÊMEMENT DANGEREUSES



Les fumées :

- ont une température entre 70 et 600°
- sont opaques
- exposée aux fumées une personne devient inconsciente en moins de 2 min

🔥 SI LE NIVEAU DE FUMÉE DEVIENT IMPORTANT :

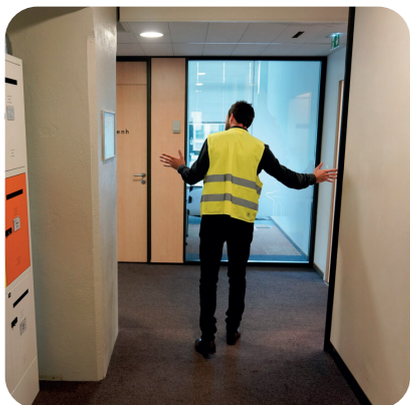
BAISSEZ-VOUS L'AIR FRAIS EST PRÊT DU SOL

SORTEZ DE LA PIÈCE

FERMEZ LA PORTE DERRIÈRE-VOUS

ASSUREZ-VOUS QUE **PERSONNE NE RENTRE** ET ÉVACUEZ

Le deuxième bon réflexe : évacuer !



A l'audition du signal d'alarme, ne perdez pas de temps :
ÉVACUEZ IMMÉDIATEMENT !

RÉALITÉ OU EXERCICE, VOUS NE LE SAUREZ JAMAIS
ALORS, ÉVACUEZ !



- si des équipiers d'évacuation sont présents, suivez leurs indications,
- fermez les portes et les fenêtres
- empruntez les itinéraires d'évacuation
- ne revenez jamais en arrière
- rejoignez au plus vite le point de rassemblement



ATTENTION

prenez connaissance des consignes relatives à l'évacuation de votre entreprise.

EN CAS D'ÉVACUATION, LES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP RENCONTRERONT DES DIFFICULTÉS.



La mise en sécurité de ces personnes peut se faire de deux façons :

- La personne n'a pas la capacité de descendre par les escaliers de secours :
- Il faut la mettre en sécurité dans un espace d'attente sécurisée ou une solution équivalente afin de se signaler au secours pour être pris en charge.

Si la personne a la capacité de descendre les escaliers : vous l'accompagnez dans l'escalier de secours. Cet accompagnement se fera juste après le flux principal.

L'ACTION DE PRÉVENTION

Informez les personnes en situation de handicap des procédures mises en place.

À la maison

ET CHEZ VOUS ?

Voici la check-list des actions de prévention à réaliser que nous vous recommandons.

CHECK-LIST SAFETY-BUS

- Les cheminées sont ramonées au moins une fois par an.
- Mes appareils électriques sont correctement raccordés, idéalement en respectant la norme NF.
- Ma VMC individuelle et mes buses d'aération sont dépoussiérées.
- Ma box internet est dépoussiérée et correctement ventilée.
- Les ouïes de ventilation de mes fenêtres ne sont pas bouchées.
- Mon système de chauffage est vérifié par un professionnel.
- Mes radiateurs électriques ne sont pas couverts, le dessous et le dessus sont dépoussiérés.
- Mon flexible de gaz reliant mon appareil de cuisson n'est pas périmé.
- Mes chargeurs non utilisés sont débranchés.



Pour une maison plus sûre, nous vous recommandons, a minima :

- l'installation d'au moins un détecteur de fumée normalisé (imposé par la loi)
- une couverture anti-feu dans la cuisine

Dans l'idéal :

- 1 détecteur de fumée à chaque étage
- 1 extincteur dans le garage
- 1 détecteur de monoxyde de carbone à proximité de votre système de chauffage s'il n'est pas électrique
- 1 trousse de secours