

LES EXTINCTEURS



Les différents types d'extincteurs

CO₂
Dioxyde de carbone

2 Kg : 6 S
5 Kg : 15 S

0,5 - 1 m

Eau pulvérisée
avec additif (ATFE)

6 L : 30 à 40 S
9 L : 60 à 70 S

2 - 3 m

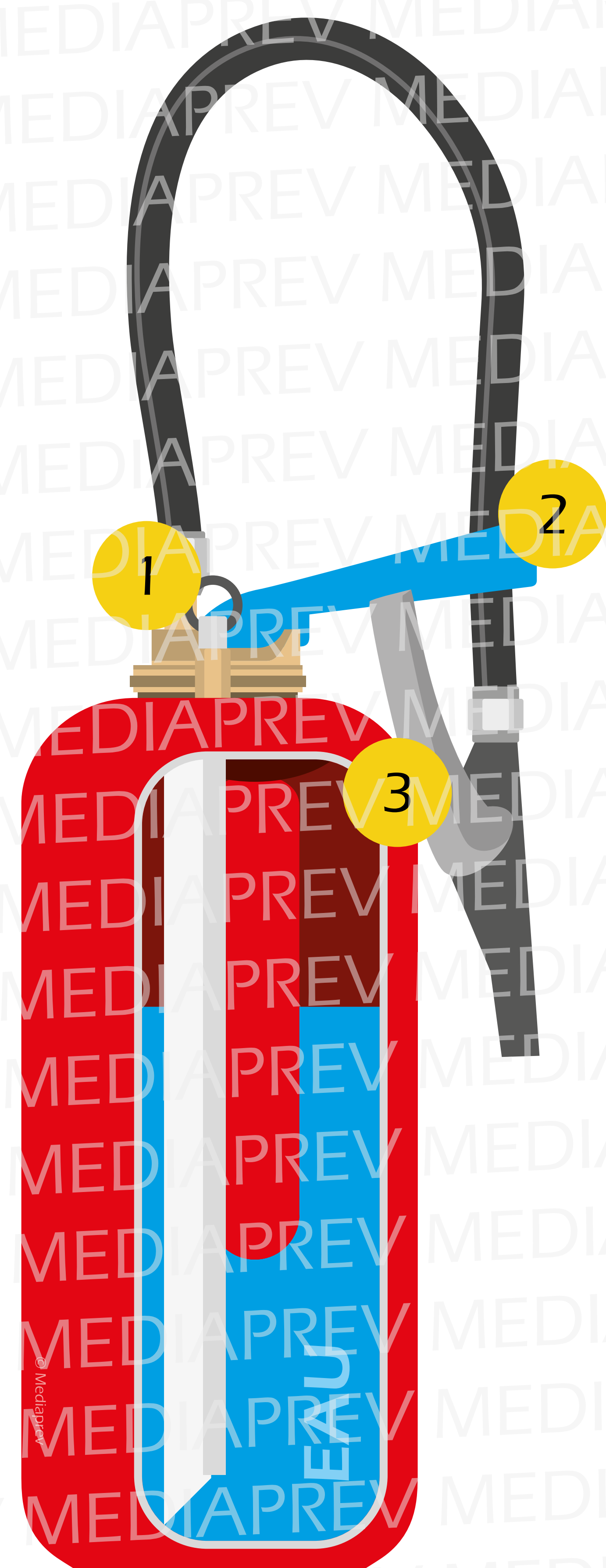
Poudre polyvalente ABC

6 Kg : 13 S
9 Kg : 25 S

3 - 4 m

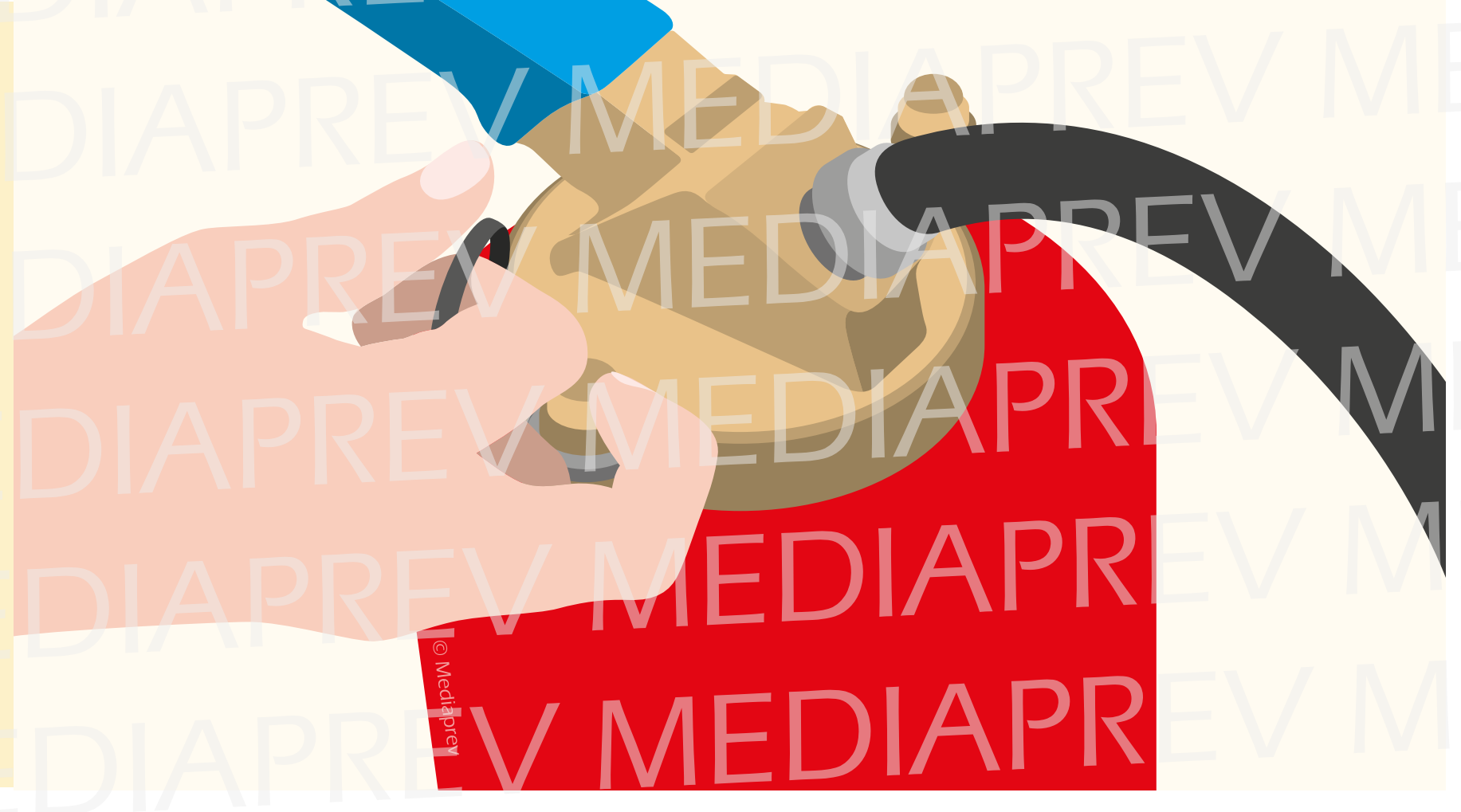
L'utilisation des extincteurs

Extincteurs à pression auxiliaire



1

Retirer le dispositif de sécurité (goupille).



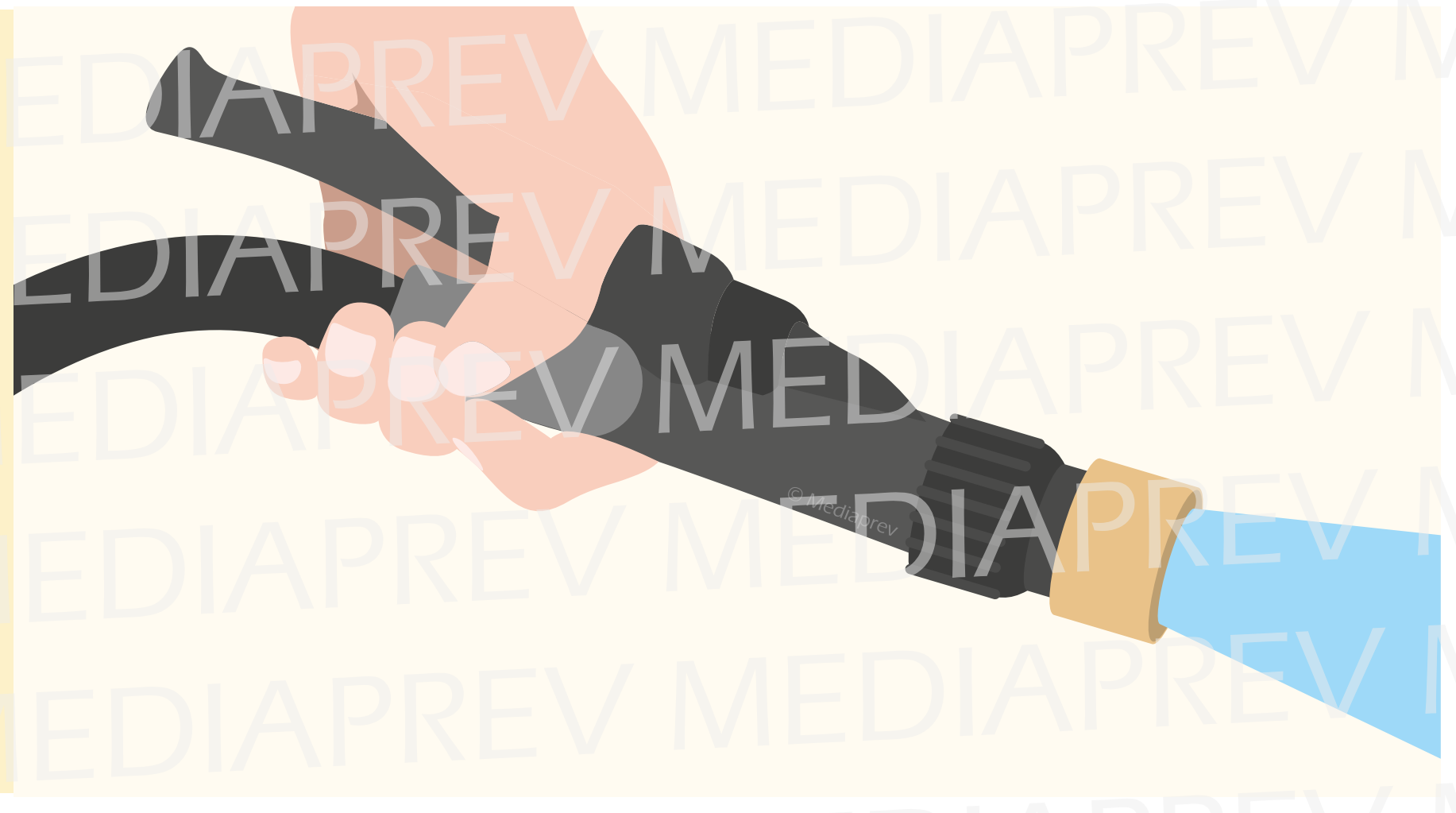
2

Percuter l'extincteur en actionnant la poignée (ou le bouton...).

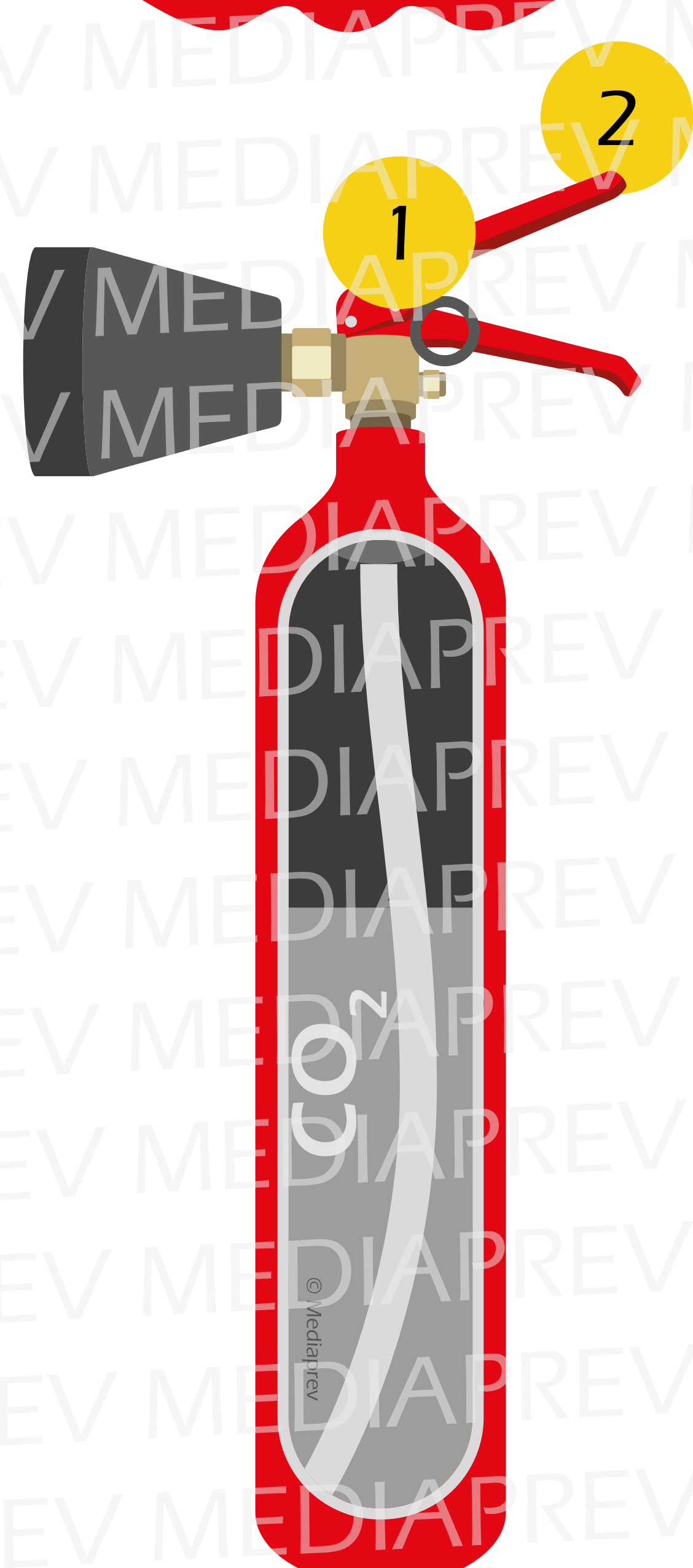


3

Appuyer sur la gâchette.



Extincteurs à pression permanente



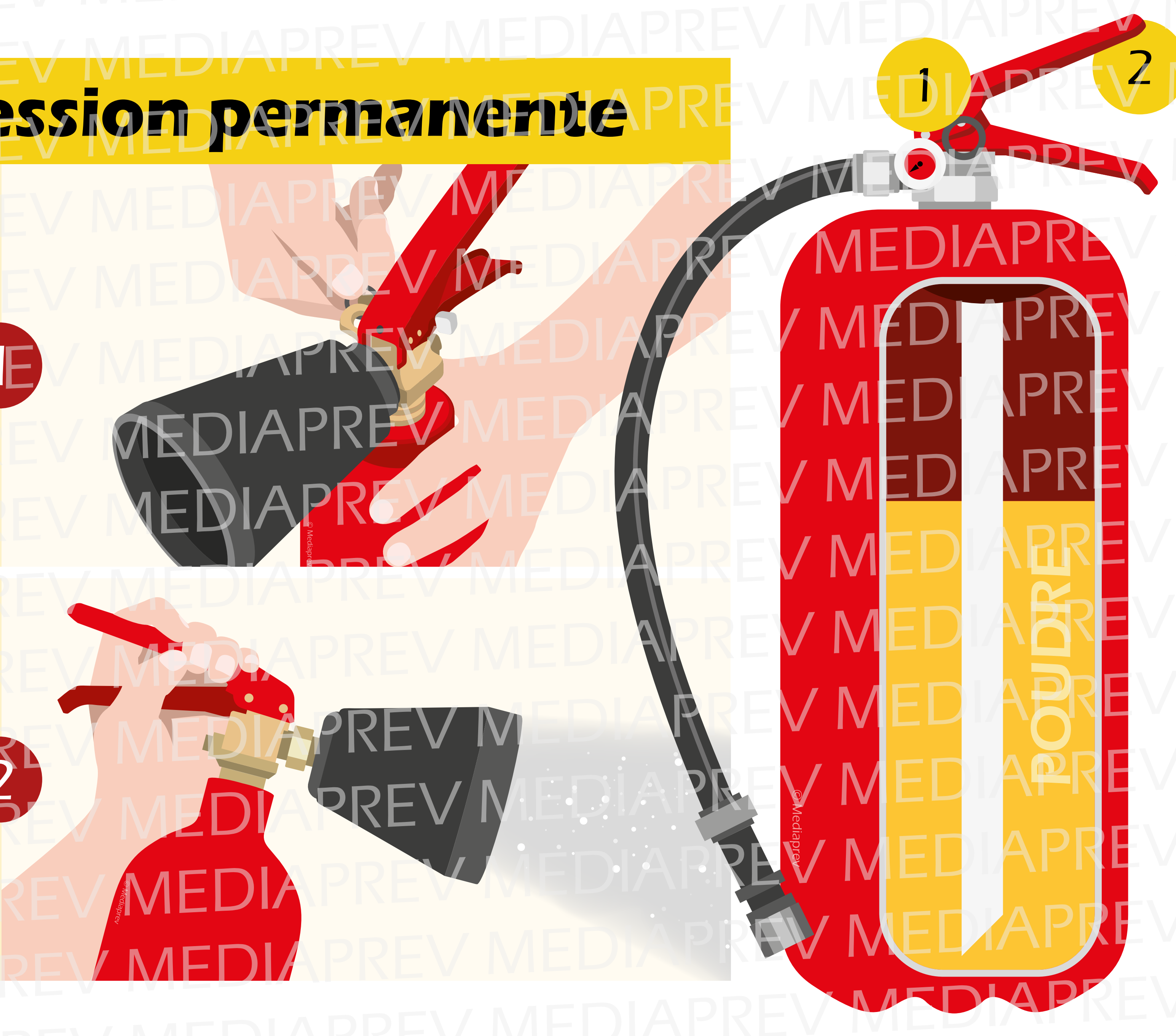
1

Retirer le dispositif de sécurité (goupille).

2

Appuyer sur le levier de commande.

2



Indication sur les extincteurs

EXTINCTEUR 9 Kg POUDRE ABC

55A 233B C

MODE D'EMPLOI

Précautions d'emploi

À recharger après utilisation, même partielle

FABRICANT

- Type d'appareil et contenance
- Homologation
- Pictogrammes
- Consultez-le régulièrement
- Précautions d'emploi
- Mention obligatoire
- Nom du fabricant

La **notice d'utilisation** figure sur le corps de l'appareil.

Seules les inscriptions indiquées sur l'extincteur font foi. Les classes de feu sont données à titre indicatif.

Il convient de consulter les **indications figurant sur l'extincteur** car l'efficacité sur les classes de feux peut varier en fonction de chaque fabricant.



Avenir-eFormation - Tél : 07 62 25 34 73 - Courriel : a-ef@avenir-eformation.com - Siret : 934 311 119 00010 - Code APE : 8559A

MEDIAPREV

www.mediaprev.fr

En vertu de l'article L335-2, toute utilisation frauduleuse et tout détenteur frauduleux seront systématiquement poursuivis, qu'ils soient privés, publics ou organismes publics. Reproduction interdite.