

GAZ D'ESSAI POUR DÉTECTEUR DE FUMÉE

Le Gaz d'essai RONT permet de tester le bon fonctionnement des Détecteurs Avertisseurs Autonomes de Fumée (DAAF) grâce à la simulation d'une fumée de début d'incendie. Il sert à s'assurer que le circuit, l'alarme et l'alimentation du détecteur de fumée fonctionnent correctement. Il atteste de la fiabilité du dispositif de sécurité lorsque la moindre trace de fumée est présente dans l'air. Il peut être utilisé sans danger grâce à sa formule et sur tous types de détecteurs incendie à l'aide d'une perche ou de façon autonome du fait de son format spécifique. Pour une application avec perche ou par pulvérisation horizontale. Fonctionne aussi bien sur détecteur ionique qu'optique. Une brève pulvérisation est nécessaire. Permet le contrôle rapide et efficace dans les endroits les plus inaccessibles.



- > + DE 100 UTILISATIONS
- > NON GRAS
- > FORMULE PRO

VÉRIFICATION DES DÉTECTEURS DE FUMÉE

Les lois en matière de vérification de détecteurs de fumée diffèrent selon chaque pays. L'ensemble de ces normes, d'un point de vue mondial, exigent une vérification fonctionnelle (y compris BS: 5839, DIN 14675 et NFPA 72). Elles s'accordent sur un essai où la fumée simulée est introduite dans le détecteur par le biais des ouvertures d'aération jusqu'à son capteur. L'essai fonctionnel doit être réalisé à l'aide d'un outil de test approprié conçu à cet effet et n'endommageant pas le détecteur.

DOMAINES D'APPLICATION :

Entretien de tous types de détecteurs de fumée

Vérifications d'usage complémentaires :

- Appuyez sur le bouton « TEST » de votre détecteur de fumée régulièrement
- Nettoyez l'ouverture de votre détecteur de fumée
- Changez la pile selon l'usure de celle-ci
- Simulez une détection afin de déceler un potentiel dysfonctionnement du détecteur de fumée

MODE D'EMPLOI :

Utilisation par diffusion vers le haut. Effectuer de brèves pulvérisations (1sec/pulvé)

PRÉCAUTIONS :

DANGER : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.



Réf. 7269

- 250 mL net e -

Photo non contractuelle