

# DÉTECTEUR DE FUITES

## SPRAY MOUSSANT POUR FUITES GAZEUSES



- **INDICATEUR VISUEL INSTANTANÉ DE FUITES GAZEUSES**
- **PROPULSEUR NATUREL ET INFLAMMABLE**
- **SÛR ET PERFORMANT**

### AVANTAGES

- Sécurise les tuyauteries industrielles
- Base aqueuse
- Propulseur naturel et ininflammable : Azote
- Mousse au contact d'une fuite de gaz, offre une détection rapide
- Sans danger pour les tuyauteries et les joints (non corrosif)
- Valve 360° : permet une utilisation dans toutes les positions

# DÉTECTEUR DE FUITES

## SPRAY MOUSSANT POUR FUITES GAZEUSES



### APPLICATIONS

- Produit moussant permettant la détection de fuites sur tous les gaz (sauf Oxygène)
- Moyen moderne et sûr de détection des fuites
- Lieux d'applications : ateliers, garages, chantiers, usines, maisons

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Pulvériser sur la partie à contrôler (raccords, jointures, coudes) à une distance de 20 cm
- En cas de présence de bulles, une fuite est détectée

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

### RÉGLEMENTATION

- Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification et à l'emballage des substances et des mélanges
- Arrêté du 23 mars 2010 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des générateurs d'aérosol
- Règlement CE 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances.



#### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide fluide  
Couleur..... incolore  
Densité..... 1,00 ± 0,01  
pH pur..... 10,00 ± 0,50  
Odeur..... légèrement alcoolisée  
Composition.....eau, additifs  
Gaz propulseur..... azote  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... néant  
Stockage..... hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage..... acier recyclable



#### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE153400  
Contenu.....liquide moussant détecteur de fuites gazeuses  
EAN 13..... 3 770 000 367 485  
UV.....aérosol 650 / 400 ml  
PCB..... colis de 12 aérosols  
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis  
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 195  
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 24,5  
Poids net..... 5,60 kg  
Poids brut..... 7,40 kg  
Soumis à TGAP.....Non



**Immeuble Le Parks**  
51, Avenue Rosa Parks  
69009 LYON - FRANCE  
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94  
Email. [contact@it2c-sas.com](mailto:contact@it2c-sas.com)

