



DETECTO FUITES

Détection des fuites de gaz compatible oxygène

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Détection immédiatement visible
- Formation de bulles ou de mousse instantanée
- Neutre vis-à-vis des supports
- Ininflammable
- Biodégradable à + de 99%
- Ne laisse aucun résidu
- Contient des agents anticorrosion
- Aérosol utilisable en toutes positions
- Conforme aux normes MIL-PRF-25567E et NF EN 14291 hormis pour l'utilisation à basse température
- Aérosol utilisable en toutes positions

DOMAINES D'APPLICATION

- Convient pour les fuites de :
 - D'oxygène, air comprimé, CO²
 - Butane, Propane
 - Gaz utilisé dans l'univers de la climatisation
 - Gaz frigorifique
- Détection des fuites :
 - Tuyauteries,
 - Robinets,
 - Raccords,
 - Vannes
 - Soupapes,
 - Bouteilles de gaz

MODE D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol
- Pulvériser sur les conduites à contrôler pour révéler d'éventuelles fuites
- Une couche mince suffit
- Selon l'importance de la fuite de gaz, une formation de bulles plus ou moins grosses feront leur apparition instantanément



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| • État physique : | Liquide |
| • Couleur : | Blanc |
| • Point d'ébullition : | >100°C |
| • Odeur : | A peine perceptible |
| • Solubilité : | Produit très soluble dans l'eau |
| • Masse volumique : | 1.024 g/cm ³ |

CONDITIONNEMENT

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| • Aérosol 650/400ml net x 12 | Code produit : 005511 |
|------------------------------|-----------------------|

STOCKAGE

- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F.

Cette fiche technique a été établie le 23/11/20 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

