

# DUO GAZ

## DETECTEUR DE FUITES DE GAZ

### PROPRIETES

DUO GAZ est ininflammable.

DUO GAZ permet de détecter sans danger les fuites de gaz.

DUO GAZ est inerte vis-à-vis des tuyauteries en acier, cuivre, étain, acier galvanisé, ...

DUO GAZ contient des additifs anticorrosion.

Aérosol utilisable en toutes positions.

### CARACTERISTIQUES

- Aspect ----- liquide fluide

- Densité ----- > 1



### UTILISATIONS

DUO GAZ est utilisable pour la détection des fuites de gaz dans de très nombreux domaines.

DUO GAZ est utilisable pour la détection des fuites des canalisations et raccords d'air comprimé, argon, butane, propane, ...

### UTILISATEURS

DUO GAZ est à utiliser par les professionnels : plombiers, chauffagistes, ...



### MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Diriger le diffuseur en direction des surfaces à traiter.

Pulvériser à environ 15 cm, sans excès.

L'aérosol peut s'utiliser tête en haut ou tête en bas.

Des bulles se forment en cas de fuite.

Un prolongateur de 15 cm est également utilisable, il permet d'obtenir une mousse plus épaisse. Avec le prolongateur, pulvériser à 2/3 cm de l'endroit à tester, des grosses bulles se forment en cas de fuite.

Essuyer éventuellement le surplus.

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.

### CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

### CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.