



# DÉTECTEUR DE FUITES

## Solution aqueuse de détection et contrôle des fuites

Réf. C308

### DESCRIPTION

**DÉTECTEUR DE FUITES** est une solution aqueuse adaptée pour la détection rapide des fuites d'air et de gaz, et le contrôle de l'étanchéité des circuits et des raccords. Ce produit est biodégradable.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

pH	10
Gaz propulseur	Ininflammable

### APPLICATION ET MISE EN OEUVRE

Particulièrement destiné aux travaux de plomberie et pour les chauffagistes, **DÉTECTEUR DE FUITES** s'applique sur les tuyauteries, canalisations, robinets, vannes, et soupapes. Il est utilisable également sur les systèmes d'alimentation des véhicules à gaz, sur les installations d'air comprimé, manomètres de bouteilles de gaz... Il est déconseillé de l'utiliser sur les circuits renfermant de l'oxygène.



#### Mode d'emploi

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser le spray sur les parties à traiter.
- La présence d'une fuite est révélée par la formation de petites bulles aux endroits traités.
- Rincer à l'eau claire.
- Fonctionne dans toutes les positions.

### CONDITIONNEMENT

Format du boîtier .....	65 x 195
Composition du boîtier .....	Fer blanc
Capacité nominale .....	650 ml (400 ml net)
Gaz propulseur .....	N <sub>2</sub> O
Etiquette de danger .....	Néant
Version fabricant .....	R3_010614
Imp.DL3	

### RECOMMANDATIONS

*Attention. 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 perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation UN1950, classe 2.2, Etiquette 2.*

**NOTA :** les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.



Produits d'applications industrielles et de maintenance

235 route de Saint Paul - 26200 MONTELIMAR - FRANCE

■ : 04 75 01 03 85 - ■ : <http://e-diffusion.fr> - ■ : [info@e-diffusion.fr](mailto:info@e-diffusion.fr)

SAS au capital de 1000€ - RCS ROMANS - Siret : 828 920 199 000 19 - Code APE : 4675Z