

DÉTECT'GAZ

DÉTECTEUR FUITES DE GAZ



• DESCRIPTION

Solution aqueuse, non corrosive et ininflammable, permet de détecter rapidement les fuites d'air et de gaz (azote, gaz carbonique, gaz frigorigère, tous gaz inflammables, air comprimé... **sauf oxygène**) et de contrôler l'étanchéité des circuits et des raccords, comme les tuyauteries, canalisations, robinets, vannes, soupapes... Idéal en plomberie, chauffage, climatisation, industrie chimique, navale, aéronautique, automobile etc.

- + Tous circuits
- + Base aqueuse
- + Non corrosif
- + Gaz propulseur ininflammable
- + 98% de matière active

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : 1588
- Aérosol 650 ml
(400 ml net)
Carton de 12

Code douane
34022020

Transport ADR
Non soumis
Soumis

• MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation. Vaporiser le spray sur les surfaces à tester. La fuite est caractérisée par la présence de bulles aux endroits traités. Rincer à l'eau claire. L'aérosol est utilisable dans les positions tête en haut et tête en bas. Craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Base aqueuse
- pH : basique (environ 10)
- Gaz propulseur : N₂O

• RECOMMANDATIONS

Réceptif 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. 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.

Étiquetage : Attention

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France