

Fiche technique



Avantages:

Un produit essentiel pour identifier rapidement et efficacement les fuites dans divers systèmes! Garantit une performance élevée. Offre une flexibilité et une commodité accrues.

DÉTECTEUR DE FUITE 400ML

Spécifications Techniques:

Le détecteur de fuites est une solution aqueuse adaptée pour l'analyse des fuites. La présence d'une fuite est révélée par la formation de petites bulles aux endroits traités. Le détecteur de fuites permet de détecter rapidement les fuites d'air et de gaz et de contrôler l'étanchéité des circuits et des raccords, comme les tuyauteries, canalisations, robinets, vannes, soupapes...

Il est possible de l'appliquer sur les systèmes d'alimentation des véhicules à gaz, sur les installations d'air comprimé, manomètres de bouteille de gaz, etc.

Il est déconseillé de l'utiliser sur les circuits renfermant de l'oxygène.

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.

Rincer à l'eau claire.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

Composition chimique:

Attention.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Chrono	Contenance
858128	400 ml