

DÉTECTEUR DE FUITES DE BULLES?

Pour la détection des fuites de gaz ou d'air comprimé sur les raccords et les vannes. Une mousse apparaît à l'endroit de la fuite.
Craint le gel.



- > TUYAUX, RACCORDS, VANNES
- > GAZ ET AIR COMPRIMÉ
- > HAUTE ET BASSE PRESSION



MODE D'EMPLOI :

Agiter le produit quelques secondes. Pulvériser le produit sur la zone à vérifier. Les éventuelles fuites apparaissent sous la forme de bulles. Le surplus du produit est facilement éliminé et nettoyé avec de l'eau.

PRÉCAUTIONS :

ATTENTION : Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. 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 perforez, 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. Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets approuvée. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Contient 0.3 % en masse de composants inflammables. supérieure à 50°C/122°F. Éliminer le contenu/ récipient selon les arrêtés préfectoraux en vigueur.

Réf. **7268**

- 300 mL net e -

Photo non contractuelle