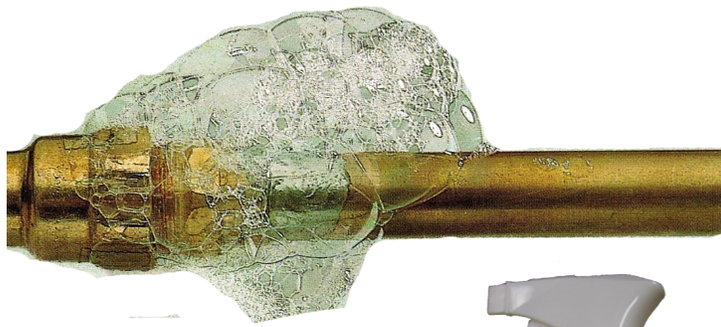


MASTERS®

DÉTECTEUR DE FUITES Type de Détection à Bulles



Le DÉTECTEUR DE FUITES de MASTERS^{MD} repère rapidement les fuites en provenance de trou d'épingle, même à basse pression. Ce liquide est clair et ne gèle pas (jusqu'à -35°F / -37°C). Il est également offert en rose pour faciliter le repérage. Il peut être utilisé partout aux endroits soupçonnés d'une fuite ou lorsqu'un essai est nécessaire sur des:

- Appareils
- Conduites de gaz ou d'air
- Cylindres
- Raccords
- Tuyauteries
- Récipients à pression
- Réservoirs
- Tubes
- Soupapes



Le DÉTECTEUR DE FUITES de MASTERS^{MD} décèle rapidement les fuites:

- D'ammoniac
- De butane
- De chlore
- De CO₂
- D'air comprimé
- D'hélium
- De gaz inerte
- De gaz naturel
- D'azote
- De propane
- De réfrigérants et gaz pour climatisation

NE PAS UTILISER

Sur les systèmes à oxygène.

No du Produit	Description	Qté par Caisse	Poids d'expédition Approx. à la caisse	
LD059	Vaporisateur 59 ml (1/8 pt)	20	5 livres	2 kg
LD227	Bouteille avec applicateur 227 ml (1/2 pt)	20	13 livres	6 kg
LD500	Vaporisateur 500 ml (1 pt)	12	15 livres	7 kg
LD4L	Bidon 4 L (1 gal)	4	34 livres	16 kg
LD20L	Seau 20 L (5 gal)	1	44 livres	20 kg

Directives:
Appliquer le produit généreusement aux endroits soupçonnés d'une fuite. Des bulles se formeront s'il y a une fuite.

G. F. THOMPSON CO. LTD.

Le choix professionnel depuis 1947

1-800-499-3673

www.gfthompson.com

Canada

