



Den Braven

Détecteur de Fuites

Pour une détection sans faille des endroits avec fuites



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw Détecteur de Fuites permet de trouver facilement les fuites. Le spray est biodégradable et non toxique. L'application du spray sur les flexibles de frein et les conduites de gaz augmente la sécurité.

AVANTAGES

- Non inflammable
- Anticorrosif
- Non toxique
- Sans danger pour la peau et l'environnement
- Testé selon DVGW
- Économies d'énergie et de coûts

DOMAINES D'APPLICATIONS

Pour une détection sans faille des fuites dans les assemblages vissés sous pression, les raccords à brides, les canalisations et les soudures. N'entre pas dans des composés dangereux avec les gaz suivants : dioxyde de carbone (CO₂), propane, butane, acétylène, air comprimé, gaz de ville et gaz naturel, azote, protoxyde d'azote (N₂O) et hydrofluorocarbure. Secouez vigoureusement l'aérosol. Dégagez et pulvérisez les zones suspectes. Les fuites sont reconnaissables à la formation d'une grande quantité de mousse. Ne doit pas être utilisé pour tester les conduites d'oxygène.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

- Boîte Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit Agiter vigoureusement l'aérosol. Dégager et pulvériser les zones suspectes. En cas de fuite cette dernière sera indiquée par une formation de mousse extrêmement forte. Ne doit pas être utilisé pour les tests sur les tuyaux transportant de l'oxygène.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Base	Aqueous surfactant solution
Densité	1.007
Résistance au gel pendant le transport	Up to -15°C
Pression à 20°C [bar]	5.1
Pression à 50°C [bar]	6.6
Taux d'extrusion [g/s]	5.8

Ces valeurs sont typiques

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- Boîte

Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit

COULEUR

Transparent

DURÉE DE CONSERVATION

Stocker à des températures entre +5°C et +25°C dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec. Le produit se conserve pendant 24 mois après la date de production.

BOSTIK CERTIFICATIONS

- DIN EN 14291

SANTE / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.

DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexacititudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.

