



Fiche Technique

Den Braven Détecteur de Fuites

Pour détecter facilement les fuites



Description du produit

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

- Inflammable
- Anticorrosif
- Non toxique
- Sans danger pour la peau et l'environnement
- Testé selon DVGW
- Réduit l'énergie et les couts

Applications

Pour détecter facilement les fuites dans des vissages, assemblages à brides, tuyauteries et soudures sous pression intérieure. Ne forme pas de composés dangereux avec les gaz tels que le dioxyde de carbone (CO2), le propane, le butane, l'acétylène, l'air comprimé, le gaz de ville et le gaz naturel, l'azote, le protoxyde d'azote (N2O) et l'hydrofluorocarbure.

Précautions d'emploi - Recommandations

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
Pression à 20c bar	5.1
Pression à 50c bar	6.6
Résistance au gel pendant le transport	Up to -15°C
Taux d'extrusion gs	5.8

Ces valeurs sont typiques

Restrictions

Préparations des surfaces

Nettoyage

Couleur(s)

· Sans couleur

Emballage

Cartouches

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

Stockage et conservation

Dans l'emballage d'origine non ouvert à une température comprise entre +5°C et +25°C, la durée de conservation est de 24 mois après la date de production, stocké dans un endroit sec.

Certifications

	DIN EN 14291
--	--------------

Sécurité

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







Fiche Technique

Den Braven Détecteur de Fuites Pour détecter facilement les fuites

Garantie

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

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, inexactitudes 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 es 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.