



s.a.r.l.
BLANQUART
BERNARD
Père & Fils

515 Rue du Vent de Bise.59112 ANNOEULLIN-
TEL: 03.20.85.64.55- bernard-blanquart-sarl@wanadoo.fr

www.sarl-blanquart.fr

Conception, Fabrication et Conditionnement de produits ménagers et industriels



DETECT' FUITES

CANALISATIONS DES EAUX USEES

Pour traçage et détection

REF : 1075

USAGES :

- Formule de couleur jaune fluorescente très forte.
- Très bonne stabilité et solubilité.
- Sans danger pour le rejet à l'égout.
- Permet de détecter les fuites, contrôler l'étanchéité, tracer les réseaux dans les canalisations, installations des tuyauteries, assainissements,...

APPLICATIONS:

- Recherche de fuites sur canalisations d'eaux usées, circuits d'eau domestiques et industriels, réservoir de stockage, ..
- Test d'étanchéité et d'infiltration en bâtiment (toiture, terrasse, balcon,..).
- Contrôle et trace les écoulements d'eaux usées, pluviales et industrielles.
- Compatible sur tous les métaux.

MODE D'EMPLOI :

Introduire 30 à 50 ML de DETECT'FUITES pour 100 litres d'eau.
La couleur vive jaune fluorescente du produit permet de repérer la fuite, le traçage et/ou l'étanchéité facilement.
Sans danger pour l'environnement. (respecter les conditions d'utilisation et dosage prescrit).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

ASPECT : liquide	pH : 7
COULEUR : jaune fluo	DENSITE : 1.00 +/-0.10
ODEUR : inodore	SOLUBILITE : totale dans l'eau.



ATTENTION

H319-Provoque une sévère irritation des yeux. H 315- Provoque une irritation cutanée. H317- Peut provoquer une allergie cutanée. P101-En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P103- Lire l'étiquette avant utilisation. P261-Eviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P264- Se laver les mains soigneusement après manipulation. P272-Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. P280-Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. P302+P352+P362+P332-EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. P305+P351+P338- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P235- Tenir au frais. P321 Traitement spécifique (voir... cette étiquette).P501- Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

EUH 208 Contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one (CE 247-500-7) et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one (N° CE 220-239-6) (3:1).Peut déclencher une réaction allergique

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'information, elles ne peuvent engager la responsabilité de notre société en cas de mauvaises utilisations du produit ou du non respect des recommandations. Etant donné le nombre de matériaux et les différences de qualité, nous recommandons à tout utilisateur d'effectuer des essais préalables dans les conditions normales d'emploi.

20231104

