



*Couleurs vives, repérables facilement pendant plusieurs heures*



## Présentation

LIQUITRACE est un liquide spécialement mis au point pour la détection de fuites dans les canalisations souterraines ou de déterminer des axes de circulations souterrains.

## Propriétés

- LIQUITRACE est régulièrement employé pour les tests sur les réseaux d'eaux usées ou pour identifier les inversions entre réseaux d'eaux usées et pluviales.
- LIQUITRACE est une formule sans incidence sur la faune et la flore aux dilutions préconisées.
- Notre traceur artificiel, à base de fluorescéine est facilement détectable à la lumière UV.

## POINTS FORTS

- Sans incidence sur la faune et la flore aux dilutions préconisées
- Détectable à la lumière UV
- Pratique à transporter et à manipuler
- Déversement rapide et formule liquide qui facilitent la dispersion du traceur plus homogène
- Plusieurs couleurs disponibles

## Utilisateurs

Toutes industries et collectivités, mairies, services de voirie, etc.

## Mode d'emploi

Verser 1 litre de LIQUITRACE pour 2 à 20 m<sup>3</sup> d'eau en fonction de la coloration souhaitée.

## Conditionnement / Sécurité / Stockage

Bidon de 1L.

Réf. : LIQ06096 (jaune).

Réf. : LIQ06097 (bleu).

Réf. : LIQ06098 (rouge).

Stocker en emballages d'origine à l'abri de la lumière.

1307021