

FLUORESCEINE

1. Destination

COL105 est très apprécié au sein des services des eaux des municipalités, et toutes sociétés ayant des besoins de détection de fuites.

2. Propriétés

COL105 permet la traçabilité et le repérage des réseaux, fuites, sources et rivières, en eaux usées et assainissements. Sa couleur étant visible même à faible dose, la fluorescéine est utilisée pour tracer les cours d'eau souterrains, des résurgences, des fuites, etc.

3. Mode d'emploi

Dissoudre +/- 5 g de COL105 dans 10 Litres d'eau froide.
Mélanger dans un seau et verser dans le regard du conduit

4. Caractéristiques

Aspect : Poudre
Couleur : Fluorescent Jaune
pH en solution : 8.3 à 10 g / L (20° C)

Produit réservé aux utilisateurs professionnels.

5. Stockage et étiquetage

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité, du gel et des rayonnements solaires.

Exempt d'étiquetage de sécurité.