

## Produit traçant Fluoresceine

image not found or type unknown



p. 6-238



image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

Poids (g)	100
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

#### Code

162383

### Descriptif

Produit traçant pour réseaux d'eausanitaire.

Idéale pour repérage de : cours d'eau, de fuites dans les canalisations, mesures de débits dans les rivières.

Coloration de produits chimiques, produits d'entretien.

Coloration de produits cosmétiques : savons.

Propriétés physico-chimiques :Présentation : poudre brun-rougeâtre.

Non chimique : fluorescéline, sel de sodium.

Formule chimique : C<sub>20</sub>H<sub>10</sub>O<sub>5</sub>Na<sub>2</sub>.

Conditions de stockage : conserver dans un endroit frais et tempéré à l'abri de l'humidité (produit très hygroscopique).

Applications :Solidité aux bases : amoniac pur ou dilué (1 mois minimum).

Soude : quelques heures dans la soude pure, 1 mois minimum dans une solution diluée.

Solidité à la lumière : disparition rapide de la couleur lorsque la solution est exposée à la lumière.

Dosage : 10gr/m<sup>3</sup>.

Réserves : produit à usage exclusivement professionnel, se reporter à la fiche de sécurité.

### Norme du produit

Conforme à la norme EN 71.3  
(Norme des jouets).