

FICHE TECHNIQUE

PC283583

Fluorescéine pour hydrologie RAL Diagnostics, 100g

CODE ARTICLE : 370445

DATE D'EDITION : 22/11/2018 10:00:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC283583

Désignation

Fluorescéine pour hydrologie RAL Diagnostics, 100g

Application

- Recherches hydrologiques
- Traceur en milieu aqueux
- Utilisations industrielles diverses

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	1
Minimum de vente (nombre de pièces)	1

Descriptif du produit

N° de CAS	518-47-8
Emballage	100g
Aspect	Poudre cristalline brun rouge mordoré
pH	8-9,5
MPUP	Non
Manipulation	<ul style="list-style-type: none"> - Prendre les précautions adéquates pour éviter le soulèvement de poussières - Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité - Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none"> - Tenir au frais - Conserver dans un endroit sec et bien ventilé - Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
------------------------------------	-----

FICHE TECHNIQUE

PC283583

Fluorescéine pour hydrologie RAL Diagnostics, 100g

CODE ARTICLE : 370445

DATE D'EDITION : 22/11/2018 10:00:02

Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	120

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur** Réactifs RAL - PDS

Référence du fournisseur 313150-0100

Pays d'origine INDE