

FICHE TECHNIQUE

3206801000

Réactif de Schiff RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE: 019778 DATE D'EDITION: 25/05/2022 12:05:29

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

3206801000

Réactif de Schiff RAL Diagnostics, 1L

- Histo-cytologie : utilisé dans la coloration P.A.S. pour la mise en évidence des substances glucidiques sur coupes histologiques
- Histologie : utilisé dans la coloration de Feulgen pour la mise en évidence de l'ADN des noyaux cellulaires sur coupes histologiques
- Mycologie : utilisé dans la coloration P.A.S. pour la mise en évidence des structures pariétales des éléments fongiques, mycéliens et levuriformes sur frottis (squames cutanées, cellules de l'oropharynx, de l'oesophage, liquide de lavage broncho-alvéolaire) et de certains protozoaires

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -

Classe A

Conditionnement Carton (nombre de pièces) 1

> Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	1L
Aspect	Solution incolore limpide
Odeur	Inodore
Composition	 Acide chlorhydrique 37% : < 2% Fuchsine basique diamant : environ 0,5% Métabisulfite de sodium : < 2%
MPUP	Non U
Manipulation	- Produit à manipuler en suivant une bonne procédures de sécurité

- e hygiène industrielle et des
- 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



FICHE TECHNIQUE

Réactif de Schiff RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE: 019778

3206801000

DATE D'EDITION: 25/05/2022 12:05:29

Conditions de stockage

Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui
Présence d'une date de péremption Oui
Durée de vie (en mois) 12

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant Référence du fabricant Pays d'origine Réactifs RAL - PDS

320680-1000

FRANCE

