

## FICHE TECHNIQUE

**3204901000-P**

Fuchsine de Ziehl RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011583

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:55:58



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

3204901000-P

**Désignation**

Fuchsine de Ziehl RAL Diagnostics, 1L

**Application**

- Bactériologie :
- Utilisée dans la coloration de Gram-Nicolle pour la mise en évidence des bactéries à Gram positif et à Gram négatif
- Utilisée dans les colorations de Ziehl-Neelsen (technique de coloration à chaud) pour la mise en évidence des mycobactéries

## FICHE TECHNIQUE

## 3204901000-P

Fuchsine de Ziehl RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011583

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:55:58

### Réglementation

### Conditionnement

B.A.A.R. (Bacilles Acido-Alcool- Résistants)

- Utilisée dans la coloration de Ziehl-Neelsen modifiée pour les micro-organismes semiacido- résistants
- Parasitologie : utilisée dans la coloration de Ziehl-Neelsen modifiée selon Henriksen et Pohlenz pour la mise en évidence d'oocystes de *Cryptosporidium* et de *Cyclospora*
- Histologie : utilisée dans la coloration de Ziehl-Neelsen modifiée selon Brygoo et al.
- Histo-cytologie : utilisée dans la coloration de Ziehl-Neelsen pour la mise en évidence des mycobactéries sur coupes histologiques

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

**Carton (nombre de pièces)** 6

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

### Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	1L
<b>Aspect</b>	Solution limpide rouge violacé
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Éthanol : environ 10%</li> <li>- Fuchsine basique diamant : &lt; 1%</li> <li>- Phénol : environ 2%</li> </ul>
<b>pH</b>	2,8-3,2
<b>Nombre de tests</b>	800
<b>MPUP</b>	Non
<b>Manipulation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entreposer et manipuler comme s'il existait toujours un risque d'incendie et de danger pour la santé</li> <li>- Conserver à l'écart de toute source d'ignition</li> <li>- Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité</li> <li>- 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</li> <li>- Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la</li> </ul>

## FICHE TECHNIQUE

**3204901000-P**

Fuchsine de Ziehl RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011583

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:55:58

### Conditions de stockage

formation de vapeurs

- Garder les flacons fermés hors de leur utilisation
- Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé
- Conserver à l'écart de la chaleur

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot

Oui

Présence d'une date de péremption

Oui

Durée de vie (en mois)

36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant**

Réactifs RAL - PDS

**Référence du fabricant**

320490-1000

**Pays d'origine**

FRANCE