

## FICHE TECHNIQUE

**3628501000-P**

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011597

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:24



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

3628501000-P

**Désignation**

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 1L

**Application**

- Cytologie hormonale :
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Papanicolaou, variante progressive pour la coloration trichromique des frottis vaginaux
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Harris-

## FICHE TECHNIQUE

**3628501000-P**

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011597

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:24

### Réglementation

Shorr, variante progressive pour la coloration bichromique des frottis vaginaux

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

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 6

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

### Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	1L
<b>Aspect</b>	Solution rouge violacé limpide
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	- Hématoxyline pure : < 1% - Éthylène-glycol : environ 25% - Sulfate d'aluminium hydrate : < 5%
<b>MPUP</b>	Non
<b>Manipulation</b>	- 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. Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs
<b>Conditions de stockage</b>	Garder les flacons fermés hors de leur utilisation

### Traçabilité

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	18

## FICHE TECHNIQUE

**3628501000-P**

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011597

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:24

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant**

Réactifs RAL - PDS

**Référence du fabricant**

362850-1000

**Pays d'origine**

FRANCE