

FICHE TECHNIQUE

3303685000

Tampon pH=6,8 en solution hématologie RAL Diagnostics, 5L

CODE ARTICLE : 019779

DATE D'EDITION : 17/02/2023 15:50:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

3303685000

Désignation

Tampon pH=6,8 en solution hématologie RAL Diagnostics, 5L

Application

- Tampon phosphate, utilisé comme réactif de laboratoire, applications en hématologie, parasitologie et mycologie

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

3303685000

Tampon pH=6,8 en solution hématologie RAL Diagnostics, 5L

CODE ARTICLE : 019779

DATE D'EDITION : 17/02/2023 15:50:02

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	5L
Aspect	Solution limpide et incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Phosphate mono potassique : < 0,1% - Phosphate disodique anhydre : < 0,1% - Mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H- isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H- isothiazol-3-one (3:1) : environ 0,005%
pH	6,8
MPUP	Non
Autres caractéristiques	L'emploi de l'eau de ville est fortement déconseillé car des variations imprévisibles et incontrôlables peuvent se produire
Manipulation	- 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
Conditions de stockage	Garder les flacons 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)	18

FICHE TECHNIQUE

3303685000

Tampon pH=6,8 en solution hématologie RAL Diagnostics, 5L

CODE ARTICLE : 019779

DATE D'EDITION : 17/02/2023 15:50:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

Réactifs RAL - PDS

Référence du fabricant

330368-5000

Pays d'origine

FRANCE