

## FICHE TECHNIQUE

**PC231802**

Di-Sodium hydrogénophosphate GPR Rectapur® Prolabo, 1kg

CODE ARTICLE : 370995

DATE D'EDITION : 16/10/2018 12:30:55

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC231802

### Désignation

Di-Sodium hydrogénophosphate GPR Rectapur® Prolabo, 1kg

### Application

- Usage général de laboratoire

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 1

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

## Descriptif du produit

N° de CAS	7558-79-4
Emballage	1kg
Aspect	Solide blanc
pH	8,7-9,3
MPUP	Non
Température de stockage	+15 à +25°C
Conditions de stockage	Conserver les récipients bien fermés dans un endroit frais bien ventilé
Manipulation	<ul style="list-style-type: none"><li>- Éviter l'inhalation</li><li>- Éviter le contact avec la peau et les yeux</li><li>- Utiliser une hotte aspirante (laboratoire)</li><li>- Lors d'une manipulation à découvert, utiliser des dispositifs équipés d'un système de ventilation locale</li><li>- Si une ventilation locale n'est pas possible ou insuffisante, installer un équipement technique assurant une ventilation suffisante de l'ensemble de la zone de travail</li><li>- Protéger de l'humidité</li></ul>

## Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

## FICHE TECHNIQUE

**PC231802**

Di-Sodium hydrogénophosphate GPR Rectapur® Prolabo, 1kg

CODE ARTICLE : 370995

DATE D'EDITION : 16/10/2018 12:30:55

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

VWR INTERNATIONAL S.A.S.

**Référence du fournisseur**

28026.292

**Pays d'origine**

BELGIQUE