

## FICHE TECHNIQUE

**PC591234**

Acide chlorhydrique 35% GPR Rectapur® Prolabo, flacon sécurité, 5L

CODE ARTICLE : 371961

DATE D'EDITION : 22/10/2018 10:40:02

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC591234

### Désignation

Acide chlorhydrique 35% GPR Rectapur® Prolabo, flacon sécurité, 5L

### Application

- Usage général de laboratoire

### Conditionnement

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

## Descriptif du produit

N° de CAS	7647-01-0
Emballage	5L
Aspect	Liquide incolore
pH	< 1
Concentration	35%
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, 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

## FICHE TECHNIQUE

**PC591234**

Acide chlorhydrique 35% GPR Rectapur® Prolabo, flacon sécurité, 5L

CODE ARTICLE : 371961

DATE D'EDITION : 22/10/2018 10:40:02

**Présence d'une date de péremption** Oui

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

VWR INTERNATIONAL S.A.S.

**Référence du fournisseur**

20248.364

**Pays d'origine**

FRANCE