

# FICHE TECHNIQUE

#### PC593445

Sodium hypochlorite 3,5% Cl2 en solution aqueuse GPR Rectapur® Prolabo, 5L

CODE ARTICLE: 373351 DATE D'EDITION: 22/10/2018 15:00:58

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence PC593445

**Désignation**Sodium hypochlorite 3,5% Cl2 en solution aqueuse GPR Rectapur®

Prolabo, 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	7681-52-9
Emballage	5L
Aspect	Liquide
Concentration	3,5%
MPUP	Non
Température de stockage	+2 à +8°C
Conditions de stockage	<ul> <li>Conserver les récipients dans un endroit frais et bien ventilé</li> <li>Ne pas fermer les récipients de manière étanche aux gaz</li> </ul>
Manipulation	<ul> <li>Réduire autant que possible les risques d'inhalation, contact avec la peau, contact avec les yeux</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 d la zone de travail</li> <li>Manipuler sous (Gaz): Gaz protecteur, sec)</li> </ul>

Traçabilité



# FICHE TECHNIQUE

### PC593445

DATE D'EDITION: 22/10/2018 15:00:58

Sodium hypochlorite 3,5% Cl2 en solution aqueuse GPR Rectapur® Prolabo, 5L

CODE ARTICLE: 373351

Présence d'un numéro de lot Oui

Présence d'une date de péremption O



## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur

Référence du fournisseur 27896.360

Pays d'origine FR.

**FRANCE** 







VWR INTERNATIONAL S.A.S.

