

## FICHE TECHNIQUE

**1049380050**

Potassium chlorure Suprapur pour analyses de traces Merck, 50g

CODE ARTICLE : 019762

DATE D'EDITION : 24/09/2018 15:00:02

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>Référence</b>	1049380050
<b>Désignation</b>	Potassium chlorure Suprapur pour analyses de traces Merck, 50g
<b>Application</b>	- Analyses
<b>Conditionnement</b>	<b>Carton (nombre de pièces)</b> 1
	<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b> 1

## Descriptif du produit

<b>N° de CAS</b>	7447-40-7
<b>Emballage</b>	50g
<b>Aspect</b>	Solide blanc
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>pH</b>	5,5-8,0
<b>Domaine</b>	Analyse
<b>MPUP</b>	Non
<b>Température de stockage</b>	Voir sur l'étiquette du produit
<b>Conditions de stockage</b>	- Bien fermé - A l'abri de l'humidité
<b>Manipulation</b>	- Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Enlever tout vêtement souillé - Se laver les mains après le travail

## Traçabilité

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Non

## FICHE TECHNIQUE

**1049380050**

Potassium chlorure Suprapur pour analyses de traces Merck, 50g

CODE ARTICLE : 019762

DATE D'EDITION : 24/09/2018 15:00:02

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

SOCIETE LEGALLAIS

**Référence du fournisseur**

1.04938.0050

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE