

## FICHE TECHNIQUE

**POTPP700**

Pot en polypropylène blanc, 700ml, avec couvercle inviolable

CODE ARTICLE : 023142

DATE D'EDITION : 05/10/2023 16:20:05



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

POTPP700

**Désignation**

Pot en polypropylène blanc, 700ml, avec couvercle inviolable

**Application**

Collecte et transport d'échantillons liquides ou solides d'origine biologique

**Réglementation**

Usage Général de Laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## POTPP700

Pot en polypropylène blanc, 700ml, avec couvercle inviolable

CODE ARTICLE : 023142

DATE D'EDITION : 05/10/2023 16:20:05

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 74

Minimum de vente (nombre de pièces) 74

### Descriptif du produit

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Matière du flacon         | Polypropylène                 |
| Matière de la cape        | Polypropylène                 |
| Poignée / Anse            | Non                           |
| Couleur du flacon         | Blanc opaque                  |
| Couleur de la cape        | Blanc                         |
| Fermeture                 | Inviolable/témoin d'intégrité |
| Forme du flacon           | Rond                          |
| Volume total (en ml)      | 700                           |
| Largeur base (en mm)      | 40,0                          |
| Hauteur avec cape (en mm) | 50,0                          |
| Graduation                | Non                           |

### Traçabilité

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot       | Non |
| Présence d'une date de péremption | Non |

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

### Nom du fabricant

VERRERIES TALENCONNAISE

## FICHE TECHNIQUE

## POTPP700

Pot en polypropylène blanc, 700ml, avec couvercle inviolable

CODE ARTICLE : 023142

DATE D'EDITION : 05/10/2023 16:20:05

**Référence du fabricant**

5650417

**Pays d'origine**

FRANCE