

## FICHE TECHNIQUE

**FP60PP**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis blanche

CODE ARTICLE : 014174

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:18



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FP60PP

**Désignation**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis blanche

**Application**

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

**Conditionnement**

Carton (nombre de pièces)

600

## FICHE TECHNIQUE

## FP60PP

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis blanche

CODE ARTICLE : 014174

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:18

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 600

### Descriptif du produit

<b>Matière du flacon</b>	Polypropylène
<b>Matière de la cape</b>	Polyéthylène
<b>Couleur du flacon</b>	Translucide
<b>Flacon + cape assemblés</b>	Oui
<b>Type de cape</b>	A vis
<b>Fermeture</b>	Auto-jointante
<b>Couleur de la cape</b>	Blanc
<b>Forme du flacon</b>	Rond
<b>Volume total (en ml)</b>	60
<b>Volume utile (en ml)</b>	45
<b>Diamètre extérieur du corps (en mm)</b>	35,0
<b>Diamètre extérieur corps+cape (en mm)</b>	41,0
<b>Hauteur avec cape (en mm)</b>	70,0
<b>Etiquette</b>	Non
<b>Niveau de stérilité</b>	Non stérile
<b>Sous-conditionnement</b>	Sachet de 100
<b>Emballage</b>	Vrac
<b>Usage unique</b>	Oui
<b>Usage</b>	Diagnostic In Vitro
<b>Résistance 95kPa</b>	Non
<b>Température d'utilisation mini (en °C)</b>	0
<b>Température d'utilisation maxi (en °C)</b>	80
<b>Conditions de stockage</b>	- Température comprise entre 0 et +50 °C - Environnement non humide
<b>Autres caractéristiques</b>	- Vissage rapide, 1 tour maximum - Afin d'assurer l'étanchéité, la cape doit être vissée droite et à fond

## FICHE TECHNIQUE

**FP60PP**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis blanche

CODE ARTICLE : 014174

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:18

## Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant</b>	CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE
<b>Référence du fabricant</b>	FP60PP
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE