

## FICHE TECHNIQUE

#### FP60PSSGER

Flacon de 60ml transparent, stérile, en polystyrène, cape à vis rouge, étanche à 95KPa, étiquette de recueil

CODE ARTICLE: 023816

DATE D'EDITION: 26/10/2023 16:10:11



Photo non contractuelle

# **INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

Référence

**Désignation** 

**Application** 

Réglementation

FP60PSSGER

Flacon de 60ml transparent, stérile, en polystyrène, cape à vis rouge, étanche à 95KPa, étiquette de recueil

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

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -



### FICHE TECHNIQUE

#### FP60PSSGER

Flacon de 60ml transparent, stérile, en polystyrène, cape à vis rouge, étanche à 95KPa, étiquette de recueil

И

CODE ARTICLE: 023816

DATE D'EDITION: 26/10/2023 16:10:11

### Conditionnement

Classe A

Carton (nombre de pièces)

600

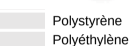
Minimum de vente (nombre de pièces)

600

#### Descriptif du produit

Matière du flacon

Matière de la cape



**Spatule** Non

Couleur du flacon Transparent

Flacon + cape assemblés Oui

Type de cape A vis

**Fermeture** Auto-jointante

Couleur de la capeRougeForme du flaconRond

Volume total (en ml) 60

Volume utile (en ml) 45

Diamètre extérieur du corps (en 35,0

mm)

Diamètre extérieur corps+cape (en 41,0

mm)

Hauteur avec cape (en mm) 70,0

**Graduation** Non

Aplat de marquage Non Etiquette Oui

Niveau de stérilité Stérile

Sous-conditionnement Sachet de 100

**Emballage** Vrac

Usage unique Oui Résistance 95kPa Oui

Température d'utilisation mini (en -40

°C)







## FICHE TECHNIQUE

#### FP60PSSGER

Flacon de 60ml transparent, stérile, en polystyrène, cape à vis rouge, étanche à 95KPa, étiquette de recueil

CODE ARTICLE: 023816

DATE D'EDITION: 26/10/2023 16:10:11

Température d'utilisation maxi (en °C)	70
Autoclavable (121°C)	Non
Conditions de stockage	- Température comprise entre 0 et +50 °C - Environnement non humide
Autres caractéristiques	<ul> <li>Vissage rapide, 1 tour maximum</li> <li>Stérile avec un NAS (niveau d'assurance de stérilité de 10<sup>-6</sup>)</li> </ul>

## **Traçabilité**

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



## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant Référence du fabricant Pays d'origine CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE

FP60PSSGER

**FRANCE** 



