

## FICHE TECHNIQUE

## F2000CDG

Flacon 2L pour urine 24h en polyéthylène carré gradué cape à vis double fermeture rouge irradié

CODE ARTICLE : 002395

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:12:37



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

F2000CDG

**Désignation**

Flacon 2L pour urine 24h en polyéthylène carré gradué cape à vis double fermeture rouge irradié

**Application**

- Recueil des urines de 24h

**Réglementation**

Usage Général de Laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## F2000CDG

Flacon 2L pour urine 24h en polyéthylène carré gradué cape à vis double fermeture rouge irradié

CODE ARTICLE : 002395

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:12:37

### Conditionnement

<b>Carton (nombre de pièces)</b>	50
<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	50

### Descriptif du produit

<b>Matière du flacon</b>	Polyéthylène
<b>Matière de la cape</b>	Polyéthylène
<b>Obturateur</b>	Oui
<b>Couleur du flacon</b>	Translucide
<b>Flacon + cape assemblés</b>	Oui
<b>Type de cape</b>	A vis
<b>Fermeture</b>	Double fermeture
<b>Couleur de la cape</b>	Rouge
<b>Forme du flacon</b>	Carré
<b>Volume utile (en ml)</b>	2000
<b>Diamètre intérieur ouverture (en mm)</b>	58,0
<b>Longueur base (en mm)</b>	109,0
<b>Largeur base (en mm)</b>	96,0
<b>Hauteur avec cape (en mm)</b>	230,0
<b>Graduation</b>	Oui
<b>Plage de graduation</b>	tous les 100ml
<b>Type de graduation</b>	Dans la masse
<b>Etiquette</b>	Non
<b>Niveau de stérilité</b>	Ionisé
<b>Emballage</b>	Vrac
<b>Usage unique</b>	Oui
<b>Usage</b>	Diagnostic In Vitro
<b>Température d'utilisation mini (en °C)</b>	-80
<b>Température d'utilisation maxi (en °C)</b>	120

## FICHE TECHNIQUE

## F2000CDG

Flacon 2L pour urine 24h en polyéthylène carré gradué cape à vis double fermeture rouge irradié

CODE ARTICLE : 002395

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:12:37

### 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>	CORNING GOSSELIN S.A.S
<b>Référence du fabricant</b>	LC2000-03
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE