

## FICHE TECHNIQUE

**PS1LG**

Pot tronconique 1L en polypropylène blanc opaque cape à pression translucide irradié

CODE ARTICLE : 004630

DATE D'EDITION : 12/07/2018 09:40:05



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

PS1LG

**Désignation**

Pot tronconique 1L en polypropylène blanc opaque cape à pression translucide irradié

**Application**

- Pour usage général de laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## PS1LG

Pot tronconique 1L en polypropylène blanc opaque cape à pression translucide irradié

CODE ARTICLE : 004630

DATE D'EDITION : 12/07/2018 09:40:05

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 80

Minimum de vente (nombre de pièces) 80

### Descriptif du produit

Diamètre de la base (en mm)	88
Diamètre d'ouverture (en mm)	105
Hauteur (en mm)	130
Température d'utilisation mini (en °C)	-20
Température d'utilisation maxi (en °C)	75
Matière du corps	Polypropylène
Matière de la cape	Polyéthylène
Couleur du corps	Blanc opaque
Couleur de la cape	Translucide
Corps + cape assemblés	Oui
Type de cape	A pression
Forme	Tronconique
Volume total (en ml)	1000
Volume utile (en ml)	1000
Graduation	Non
Niveau de stérilité	Ionisé
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Usage Général de Laboratoire
Autres caractéristiques	- SAL 10-3

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

## FICHE TECHNIQUE

**PS1LG**

Pot tronconique 1L en polypropylène blanc opaque cape à pression translucide irradié

CODE ARTICLE : 004630

DATE D'EDITION : 12/07/2018 09:40:05

**Durée de vie (en mois)** 36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

CORNING GOSSELIN S.A.S

**Référence du fournisseur**

PC1000-04

**Pays d'origine**

FRANCE