

# FICHE TECHNIQUE

## POT DROIT 180 ml

DATE DE CREATION: 11/03/2019

### **INFORMATIONS GENERALES**

- Référence Greiner Bio-One : TP502PPSCBU

- Désignation produit : Pot droit [180ml] PP

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur du corps secondaire : Bleu

- Capacité nominale : 180ml (102x52)

- Assemblage : Monté

- Matière et couleur du pot (corps primaire): Polystyrène naturel

- Matière du corps secondaire : PEHD

Matière du corps tertiaire : N/A

Température d'utilisation du corps principal : -20°C/+120°C

- Température d'utilisation du corps secondaire : -80°C/+75°C

- Hauteur (mm): 102.00

- Diamètre d'ouverture (mm) : 52.00

Graduation dans la masse : N/A

Type de fermeture : Bouchon à vis

- Résistance physique : Souple à rigide, bonne résistance mécanique, haute résistance chimique

Taille étiquette : N/A

- Autoclavage du corps principal : Oui

- Usage unique : Oui



# FICHE TECHNIQUE

### **CONSERVATION DE STOCKAGE**

- Conditionnement de stockage (°C) : Température ambiante (15 à 30°C)

#### CONDITIONNEMENT

- Quantité par carton (pièces) : 264

- Rangement : vrac 264 pièces

### QUALITE

- Normes et certifications :

Absence de métaux lourds : Matière conforme à la directive CE/94/62

- Norme NF en 13972 février 2003 : Conteneur en plastique rigide Définition des capacités nominale, à ras bords et totale, et mesurage des capacités à ras bords et totale
- Alimentarité : Matière conforme au règlement n°1935/2004
- Directive 98/79/CE: Usage in vitro uniquement Directive 98/79/CE du Parlement européen et du conseil de 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

Marquage CE : CE/IVD

Péremption : N/A

### PRECAUTION D'UTILISATION

- Conservation en température négative : fragilise le produit, manipuler avec précaution sans choc