

FICHE TECHNIQUE

POT CONIQUE 200 ML

DATE DE CREATION : 15/04/2019

INFORMATIONS GENERALES

- Référence Greiner Bio-One : GOPN20018
- Désignation produit : Flacon carré [200 ml], PP

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur du corps secondaire : Rouge
- Capacité nominale : 200ml
- Assemblage : monté
- Matière et couleur du pot (corps primaire) : Polypropylène blanc
- Matière du corps secondaire : PP
- Température d'utilisation du corps principal : -20°C/+120°C
- Température d'utilisation du corps secondaire : -20°C/+120°C
- Hauteur (mm) : 70.00
- Diamètre d'ouverture (mm) : 74.00
- Graduation dans la masse : N/A
- Type de fermeture : N/A
- Résistance physique : Souple, haute résistance mécanique, 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) : 200
- Rangement : vrac 200 pièces

QUALITE

- Normes et certifications :
 - o Absence de métaux lourds : Matière conforme à la directive CE/94/62
 - o 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
 - o Alimentarité : Matière conforme au règlement n°1935/2004
- Marquage CE : N/A
- Péremption : N/A

PRECAUTION D'UTILISATION

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