



Certified Quality  
Management System

**GOSELIN™**  
A Corning Brand

## FICHE TECHNIQUE

**DESIGNATION : Bouchon PE ba Ø14, 1500/sac**

### Caractéristiques techniques

- **Couleur du bouchon**  
BLANC
- **Résistance physique**  
Souple, haute résistance mécanique
- **Température d'utilisation du corps principal**  
-80°C/+75°C
- **Autoclavage du corps principal**  
N/A
- **Matière du bouchon**  
Mél. Polyét. Bas / H. Dens. 1/2-1/2

### Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**  
température ambiante (15 à 30°C)
- **Quantité par carton (pièces)**  
6000
- **Nombre de sursac**  
1 sursac
- **Rangement**  
en sachets de 1500 pièces

### Références normatives

- **Absence de métaux lourds:**  
Matière conforme à la directive CE/94/62
- **Alimentarité**  
Matière conforme au règlement n° 1935/2004
- **Basé sur la norme ISO 11 137**  
N/A
- **Péremption**  
N/A
- **Niveau d'Assurance de Stérilité conformément à la norme ISO 11137**  
Néant

### Précaution d'utilisation

- **Usage unique**
- **Conservation en température négative**  
N/A

### Domaines d'application

- Industries
- Médical

---

### Disponibilité produit

- Europe Moyen orient Afrique
- Asie Pacifique
- Amérique Latine

DOMINIQUE DUTSCHER SAS