



Certified Quality  
Management System

**GOSSELIN™**  
A Corning Brand

## FICHE TECHNIQUE

**DESIGNATION : Sac autoclavable 33L PEHD 40µm na**  
H800 larg.500, imprimé logo RISQUE BIOLOGIQUE, 25/rouleau

### Caractéristiques techniques

- **Matière et couleur du sachet**  
PE haute densité naturel
- **Hauteur (mm)**  
800.00
- **Largeur (mm)**  
500.00
- **Epaisseur (µm)**  
N/A
- **Résistance physique**  
Souple, haute résistance mécanique
- **Température d'utilisation du corps principal**  
-80°C/+120°C
- **Autoclavage du corps principal**  
Non

### Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**  
température ambiante (15 à 30°C)
- **Quantité par carton (pièces)**  
500

### Précaution d'utilisation

- **Utilisation**  
en vapeur humide uniquement
- **Ne pas dépasser**  
121°C et 20 minutes maximum
- **Ne pas fermer**  
le sachet hermétiquement
- **Respecter**  
les bonnes pratiques d'utilisation d'un autoclave
- **Vérifier**  
que l'autoclave n'a pas de poche d'air
- **Laisser refroidir**  
le sachet avant manipulation
- **Usage unique**

### Domaines d'application

■ Industries

■ Médical

■ Environnement

■ Microbiologie

■ Laiterie

---

### Disponibilité produit

■ Europe Moyen orient Afrique

■ Amérique du nord

■ Asie Pacifique

■ Amérique Latine