



Certified Quality
Management System

GOSSELIN™
A Corning Brand

FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION : Sac autoclavable 21L PP 40µm na
H780 larg.400, imprimé noir, logo Biohazard

Caractéristiques techniques

- **Matière et couleur du sachet**
Polypropylène transparent
- **Hauteur (mm)**
780.00
- **Largeur (mm)**
400.00
- **Epaisseur (µm)**
40 µm
- **Résistance physique**
Souple, haute résistance mécanique
- **Température d'utilisation du corps principal**
-20°C/+134°C
- **Autoclavage du corps principal**
Oui

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**
134°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

DOMINIQUE DUTSCHER SAS