



Certified Quality
Management System

GOSSELIN™
A Corning Brand

FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION : Flacon carré 500ml PEHD na gradué

H160 Ø22, SODIUM THIO 60mg, étiqu. ve & bouchon inviolable jointé cuvette rg, STERILE SAL 10-3

Caractéristiques techniques

- **Matière et couleur du flacon thiosulfate**
PE soufflage haute densité naturel
- **Type de fermeture**
inviolable jointé
- **Température d'utilisation du corps secondaire**
-80°C/+75°C
- **Assemblage**
Monté
- **Hauteur (mm)**
160.00
- **Longueur (mm)**
70.00
- **Largeur (mm)**
70.00
- **Diamètre d'ouverture (mm)**
22.00
- **Capacité nominale**
500ml
- **Graduation dans la masse**
N/A
- **Couleur du corps secondaire**
rouge
- **Matière du corps secondaire**
PE
- **Matière du corps tertiaire**
N/A
- **Résistance physique**
Souple, haute résistance mécanique
- **Température d'utilisation du corps principal**
-80°C/+120°C
- **Taille étiquette**
33x50
- **Autoclavage du corps principal**
N/A

Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**
température ambiante (15 à 30°C)
- **Quantité par carton (pièces)**
100

- **Nombre de sursac**
1 sursac
 - **Rangement**
rangé 100 flacons
-

Additifs

- **Additif Sodium de Thiosulfate**
thiosulfate en poudre 60mg
-

Références normatives

- **ISO 5667-3**
Prélèvement et stockage des échantillons d'eau
 - **ISO19458**
Qualité de l'eau - Prélèvement pour analyse microbiologique
 - **Absence de métaux lourds:**
Matière conforme à la directive CE/94/62
 - **Norme NF en 13972 février 2003**
Conteneur en plastique rigide Définition des capacité nominale, à ras bords et totale, et mesurage des capacités à ras bords et totale
 - **Alimentarité**
Matière conforme au règlement n° 1935/2004
 - **Basé sur la norme ISO 11 137**
N/A
 - **Péremption**
2 an(s)
 - **Niveau d'Assurance de Stérilité conformément à la norme ISO 11137**
STERILE SAL 10-3
-

Précaution d'utilisation

- **Usage unique**
 - **Contient du thiosulfate**
ne pas rincer le flacon avant usage
 - **Conservation en température négative**
N/A
-

Domaines d'application

- **Environnement**
-

Disponibilité produit

- **Europe Moyen orient Afrique**
- **Asie Pacifique**
- **Amérique Latine**