

## FICHE TECHNIQUE

**FP90AA**

Flacon 90ml en polypropylène bleu cape attenante bleue anse amovible ionisé emballage unitaire

CODE ARTICLE : 003319

DATE D'EDITION : 26/12/2018 15:00:03



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FP90AA

**Désignation**

Flacon 90ml en polypropylène bleu cape attenante bleue anse amovible ionisé emballage unitaire

**Application**

- Prélèvement agro-alimentaire

## FICHE TECHNIQUE

## FP90AA

Flacon 90ml en polypropylène bleu cape attenante bleue anse amovible ionisé emballage unitaire

CODE ARTICLE : 003319

DATE D'EDITION : 26/12/2018 15:00:03

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 150

Minimum de vente (nombre de pièces) 150

### Descriptif du produit

Matière du flacon	Polypropylène
Matière de la cape	Polyéthylène
Poignée / Anse	Oui
Couleur du flacon	Bleu
Couleur de la cape	Bleu
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	Attenante
Forme du flacon	Rond
Volume total (en ml)	90
Volume utile (en ml)	90
Diamètre extérieur du corps (en mm)	43,0
Hauteur avec cape (en mm)	80,0
Graduation	Non
Niveau de stérilité	Ionisé
Emballage	Unitaire sachet soudé
Usage unique	Oui
Usage	Usage Général de Laboratoire
Température d'utilisation mini (en °C)	-20
Température d'utilisation maxi (en °C)	75
Autres caractéristiques	Longueur totale flacon + anse = 290mm SAL 10-3

### Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**FP90AA**

Flacon 90ml en polypropylène bleu cape attenante bleue anse amovible ionisé emballage unitaire

CODE ARTICLE : 003319

DATE D'EDITION : 26/12/2018 15:00:03

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	CORNING GOSSELIN S.A.S
<b>Référence du fournisseur</b>	TAFL1-01
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE