

## FICHE TECHNIQUE

**FS49**

Flacon 49ml en polypropylène avec cape attenante

CODE ARTICLE : 012990

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:51:35



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

FS49

### Désignation

Flacon 49ml en polypropylène avec cape attenante

### Application

- Prélèvement, transport et conservation d'échantillons liquides ou solides

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

600

## FICHE TECHNIQUE

## FS49

Flacon 49ml en polypropylène avec cape attenante

CODE ARTICLE : 012990

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:51:35

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 600

### Descriptif du produit

<b>Matière du flacon</b>	Polypropylène
<b>Matière de la cape</b>	Polypropylène
<b>Couleur du flacon</b>	Translucide
<b>Couleur de la cape</b>	Translucide
<b>Flacon + cape assemblés</b>	Oui
<b>Type de cape</b>	Attenante
<b>Forme du flacon</b>	Rond
<b>Volume total (en ml)</b>	49
<b>Volume utile (en ml)</b>	33
<b>Diamètre extérieur du corps (en mm)</b>	30,9
<b>Diamètre extérieur corps+cape (en mm)</b>	35,1
<b>Hauteur avec cape (en mm)</b>	84,7
<b>Diamètre d'ouverture (en mm)</b>	29,1
<b>Plage de graduations</b>	Ligne de remplissage à 33ml
<b>Emballage</b>	Vrac
<b>Usage unique</b>	Oui
<b>Usage</b>	Usage Général de Laboratoire
<b>Température d'utilisation mini (en °C)</b>	-18
<b>Température d'utilisation maxi (en °C)</b>	121
<b>Autoclavable (121°C)</b>	Oui
<b>Autres caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Production en classe 100.000</li> <li>- Flacons fermés dans le moule avant injection</li> <li>- Polypropylène agréé au contact des denrées alimentaires</li> <li>- Étanches aux liquides froids et chauds jusqu'à 70°C sans déformation</li> <li>- Matière 100% recyclable après utilisation</li> </ul>

### Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**FS49**

Flacon 49ml en polypropylène avec cape attenante

CODE ARTICLE : 012990

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:51:35

**Présence d'un numéro de lot** Non

**Présence d'une date de péremption** Non

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant** CSP TECHNOLOGIES

**Référence du fabricant** 0303108400LHCN

**Pays d'origine** FRANCE