

## FICHE TECHNIQUE

**SSF3500**

Sac malaxeur 3,5L filtre total BagPage® irradié

CODE ARTICLE : 001939

DATE D'EDITION : 23/04/2021 16:00:14



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

SSF3500

### Désignation

Sac malaxeur 3,5L filtre total BagPage® irradié

### Application

- Homogénéisation des échantillons fibreux : la flore bactérienne est extraite de l'échantillon et passe à travers le filtre pendant l'homogénéisation. Il est ensuite facile de pipeter un filtrat sans particule ou résidus de l'échantillon

## FICHE TECHNIQUE

## SSF3500

Sac malaxeur 3,5L filtre total BagPage® irradié

CODE ARTICLE : 001939

DATE D'EDITION : 23/04/2021 16:00:14

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

### Descriptif du produit

Type	Malaxeur
Matière	Polyéthylène
Volume (en ml)	3500
Volume utile (en ml)	2000
Dimensions : hauteur (en mm)	510
Dimensions : largeur (en mm)	380
Dimensions : épaisseur (en µm)	70
Système de fermeture	Sans
Plaque écriture	Non
Filtre	Total
Porosité du filtre (en microns)	280
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Emballage	Pochette de 10
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Multilayer®, complexe multicouches renforcé - Idéal pour homogénéiser des échantillons fibreux - Compatible tout malaxeur de laboratoire - Approuvé contact alimentaire

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	300

## FICHE TECHNIQUE

**SSF3500**

Sac malaxeur 3,5L filtre total BagPage® irradié

CODE ARTICLE : 001939

DATE D'EDITION : 23/04/2021 16:00:14

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant**

INTERSCIENCE

**Référence du fabricant**

123010

**Pays d'origine**

FRANCE