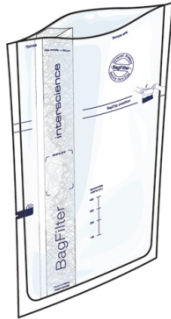


## BagFilter P Breveté

Sac-filtre latéral pour malaxeur

**Ref 111 425** (400 mL) - **Ref 111 000** (400 mL – non marqué) - **Ref 111 200** (2000 mL) -  
**Ref 113 510** (3500 mL)



Certification :



Fabrication :



**BagFilter P** est un sac-filtre avec un filtre latéral non-tissé pour les analyses microbiologiques. Il est adapté à tous types d'échantillons. La filtration est instantanée, sans risque de contamination croisée. Il est idéal pour pipeter.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Sac avec filtre latéral
- Pour tous types d'échantillon, méthode analytique
- Pré-découpe pour le pipetage<sup>(1)</sup>
- Zone de marquage<sup>(1)</sup>
- Indication de volume<sup>(1)</sup>
- Closing zone<sup>(1)</sup> : indication de fermeture du sac (Breveté)
- Multilayer : complexe multicouches renforcé
- Filtre latéral non-tissé
- Porosité du filtre < 250 micromètres
- Disponible en 400/2000/3500 mL
  
- Traité par rayons Gamma 5 à 13 kGy, avec certificat
- Durée de conservation : 10 ans
- Résistance aux températures : de -40°C à 80°C / -40°F à 176°F
- Conditions de stockage : dans un endroit tempéré sec, à l'abri de l'humidité et de la lumière
  
- En conformité avec les normes ISO 7218, ISO 6887 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)
- Approuvé contact alimentaire – Règlement CE N° 1935/2004
- Conçu et fabriqué en France

### BagFilter P 400

Réf. : 111 425

- Volume maximal pour le malaxage : 400 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 50 - 300 mL
- Volume optimal pour le pipetage : 250 mL

- Dimensions sac : 190 x 300 mm
- Pochette de 25
- Carton de 500
- Dimensions carton : 35 x 22 x 15 cm, poids : 5,20 kg

## BagFilter P 400 non marqué

**Réf. : 111 000**

- Volume max pour le malaxage : 400 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 50 - 300 mL

- Dimensions sac : 190 x 300 mm
- Pochette de 50
- Carton de 500
- Dimensions carton : 35 x 23 x 19 cm, poids : 5,30 kg

## BagFilter P 2000

**Réf. : 111 200**

- Volume maximal pour le malaxage : 2000 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 400 - 1500 mL

- Dimensions sac : 250 x 380 mm
- Pochette de 25
- Carton de 400
- Dimensions carton : 44 x 28 x 13 cm, poids : 6,70 kg

## BagFilter P 3500

**Réf. : 113 510**

- Volume max pour le malaxage : 3750 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 400 - 3750 mL

- Dimensions sac : 380 x 600 mm
- Pochette de 10
- Carton de 100
- Dimensions carton : 41 x 34 x 13 cm, poids : 4,30 kg