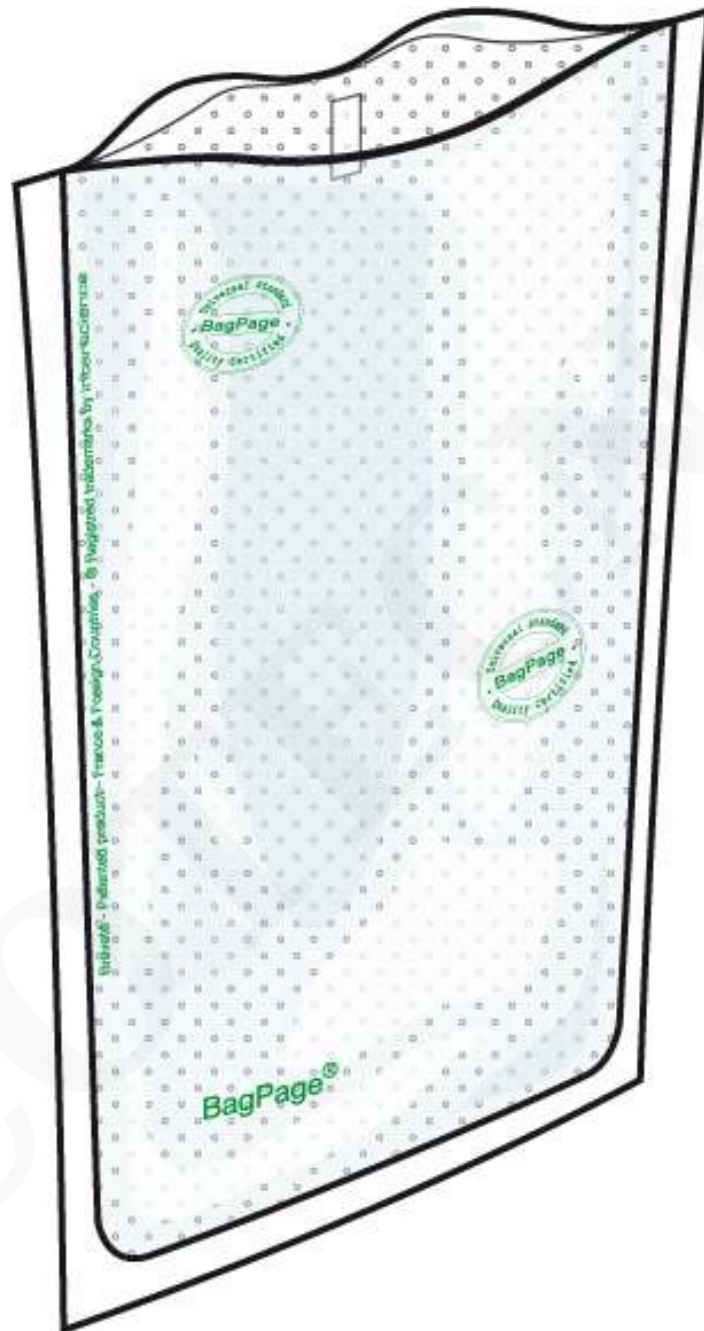


BAGPAGE +: FILTRO MICROPERFORADO



SKU: N / A | Categorías: [Microbiología](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para muestras pastosas (chocolate, pasteles, queso...)

BagPage + es una bolsa con un filtro en superficie total.

En el proceso de la homogeneización la flora extraída de la muestra atraviesa el filtro, y por consiguiente la toma hecha por detrás de este filtro estará exenta de fibras residuales de la muestra.

 [Folleto](#)  [Ficha técnica](#)

VENTAJAS

1. FILTRO MICROPERFORADO DE SUPERFICIE TOTAL

- Perfecto para la homogeneización de productos pastosos
- **Multilayer**, complejo reforzado
- Filtro microperforado en superficie total. Porosidad del filtro : 280 micras
- Rígido y transparente

2. FILTRACIÓN INSTANTÁNEA

- La filtración se hace durante la homogeneización
- No tiene que esperar por la sedimentación de las partículas
- Solución sin partículas sobre la placa de Petri: recuento automático y rápido de colonias
- El filtrado que se toma detrás del filtro está exento de partículas, sin retención de bacterias

3. NO RIESGO DE CONTAMINACIÓN CRUZADA

- Tratado con rayos gamma
- La misma bolsa para homogeneizar, filtrar y pipetear
- No hay contacto entre la muestra y el homogeneizador durante la homogeneización
- Se puede cerrar con un **BagClip** o termosellar

4. FÁCIL DE USO

- Adaptado a todas las muestras
- Compatible con cualquier mezclador de laboratorio
- Aprobado para contacto con alimentos
- Resultados precisos y una excelente reproducibilidad

5. DISPONIBLE EN:

- 100 mL
- 400 mL
- 2000 mL
- 3500 mL
- BagPage< U 400 mL (Bolsa con fondo ronda por los mezcladores de circulación)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Technical specifications of the model.

Scroll down for the comparison with other models of the range.

BagPage	100	+ 400	400 U	2000	3500
Reference	121 025	122 025	122 225	122 200	123 010
Nominal volume	100 mL	400 mL		2000 mL	3500 mL
Useful volume	5-50 mL	50-300 mL		400-1500 mL	400-3500 mL
Filter porosity	280 microns				
Bag dimensions	95 x 180 mm	190 x 300 mm		250 x 380 mm	380 x 600 mm
Pack of	25				10
Box of	500			250	100

Comparison with other models of the range

BagPage	100	+ 400	400 U	400 F	400 R	400 XR	2000	3500
Reference	121 025	122 025	122 225	122 325	161 025	122 425	122 200	123 010
Nominal volume	100 mL	400 mL					2000 mL	3500 mL
Useful volume	5-50 mL	50-300 mL					400-1500 mL	400-3500 mL
Filter porosity	280 microns			63 microns <	250 microns	280 microns		280 microns
Bag dimensions	95 x 180 mm	190 x 300 mm					250 x 380 mm	380 x 600 mm
Pack of	25						25	10
Box of	500					400	250	100

Certificado

Producto hecho para INTERSCIENCE por Interlab, empresa certificada ISO 9001.

PRODUCTOS ASOCIADOS

Productos complementarios

- [BagMixer, homogeneizadores](#)
- [DiluFlow, diluidores gravimétricos,](#)
- [easySpiral, sembradores automáticos](#)
- [LabTools, accesorios de laboratorio](#)

DESCARGAS

[Please go to the Download section for :](#)

[High-definition photos / Illustrations / Videos / Scientific articles / Various marketing tools](#)

• BROCHURE

«Blender bags for microbiology»



• TECHNICAL FILE



COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO