

**Bolsas filtrantes Whirl-Pak<sup>®</sup>, PE, estériles**

Todas las bolsas usan el mismo material de filtro. Estas bolsas especiales contienen una tercera capa de polietileno finamente perforado, que filtra los sólidos de la muestra cuando se utiliza en un mezclador homogeneizador. Esto permite un fácil pipeteo de la muestra. El diámetro del agujero en la capa de filtro mide 0,33 mm y hay 285 agujeros por cm<sup>2</sup>. El filtro está sellado en el perímetro de la bolsa en los lados y en el fondo, lo que permite que la muestra se coloque en la bolsa a cada lado. El líquido se transferirá a través del filtro, pero los sólidos se quedan en un lado. Con etiqueta de escritura. Rango de temperatura: -210 a 82 °C.



Code	Description	Packaging
LLG06263368	Whirl-Pak® filter bags 190x300 mm w/250	250 pz.
LLG07970783	Whirl-Pak® filter bags 150x230 mm f/250	250 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

