



ESPUMA FILTRANTE IMPREGNADA DE CARBÓN ACTIVO



Categorías: [Filtración](#), [Filtros de aire](#)

La espuma filtrante impregnada de carbón activo es una espuma de poros abiertos tipo PPI-20, impregnada de micropartículas de carbón activo en polvo tipo Carbopal SC 44-1 y producida a base de cáscara de coco, especialmente diseñada para la eliminación de olores.

Aplicaciones :

La espuma filtrante impregnada de carbón activo es muy adecuada para la absorción y eliminación de olores y gases molestos en cocinas, instalación de aire acondicionado, ventilación, etc...