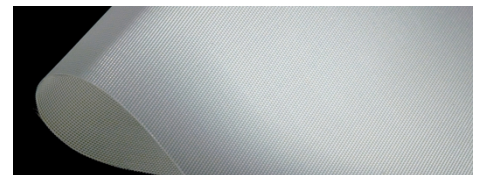


Filtros industriales y de electrodomésticos

En el segmento de electrodomésticos, Sefar ofrece una amplia gama de filtros para uso doméstico diario. Para hacerlo, Sefar cuenta con un gran número de tejidos poliméricos propios, cuyas ventajas incluyen alta durabilidad, aberturas de malla precisas y mayor variedad de tejidos disponibles.



Propiedades del producto

Los Tejidos de Precisión Sefar ofrecen la más alta calidad y las soluciones más duraderas en millones de sistemas de filtración. Además, Sefar entiende el ambiente competitivo de la industria de electrodomésticos y es capaz de ofrecer tejidos que hayan sido sometidos a extensos procedimientos de prueba y específicamente diseñados para satisfacer las necesidades del cliente.

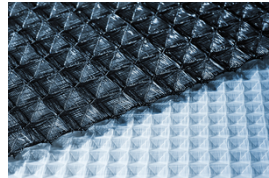
Filtro de bebidas



Máquina de lavado



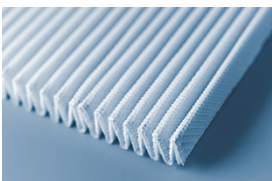
Aires acondicionados



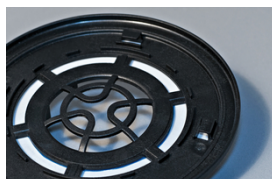
DOWNLOADS

Folleto: Appliance Industry (PDF 5096 kb)

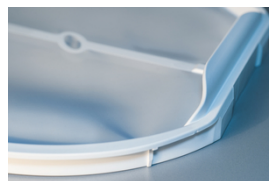
Aspiradoras



Secadores de cabello



Secadores de ropa



Filtros de agua y piscina

Filtros de aire

Pulverizadores

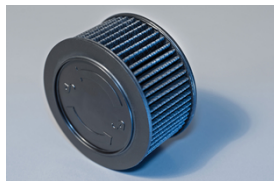
Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Polígono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)



Filtro de bebidas



Sefar ofrece soluciones de tejido para una variedad de sistemas domésticos para filtración de agua potable, café o té. Todos estos filtros duraderos __están hechos de tejidos de poliamida, poliéster y polipropileno de Sefar.

Filtros de máquina de lavado



Los tejidos Sefar en las máquinas de lavado protegen la bomba contra restos de comida y otras partículas. Esto prolonga la vida útil de las máquinas de lavado y, al mismo tiempo, contribuye a un rendimiento consistente. Nuestros tejidos con tamaños de poros personalizados son la solución óptima para todas las máquinas lavavajillas y otros tipos de máquinas de lavado.

Sefar Maissa S.A.U.

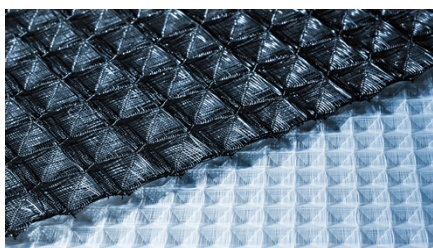
Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)

Aires acondicionados



En los sistemas de aires acondicionados, los tejidos Sefar se utilizan para varias aplicaciones. Entre otras cosas, protegen el sistema del polvo; pero también se pueden adaptar para tener la capacidad de eliminar virus, bacterias y esporas de hongos en el aire.

Aspiradoras



El tejido polimérico de Sefar se instala en aspiradoras para proteger la bomba de aire del polvo y otras partículas pequeñas. Además, nuestro tejido filtra partículas del aire saliente. El tejido plisado de Sefar es particularmente eficaz debido a su gran superficie de filtrado.

Sefar Maissa S.A.U.

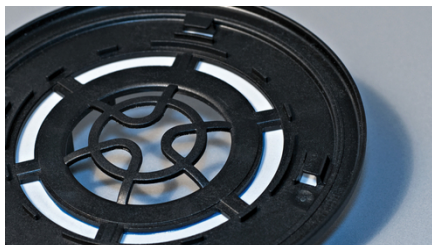
Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)

Secadores de cabello



En los secadores de cabello, un filtro removible y lavable hecho de tejido Sefar protege la unidad. Sefar fabrica una variedad de tejidos con varios tamaños de poros que se adecúan, precisamente, a las necesidades del cliente.

Secadores de ropa



Los filtros hechos de tejidos Sefar evitan que se acumule pelusa y dificulte el flujo de aire caliente, lo que garantiza que los dispositivos mantengan un rendimiento constante. Para temperaturas particularmente altas, se usa el tejido Sefar PEEK.

Filtros de agua y piscina

En las bombas de agua usadas en piscinas y tanques y en otros sistemas de limpieza de piscinas, los tejidos Sefar se pueden suministrar para muchas aplicaciones específicas. Se

Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

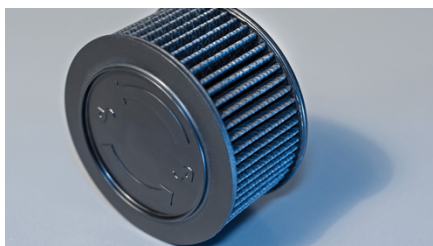
info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)



pueden suministrar con revestimientos especiales que permiten que la suciedad, los virus, las bacterias, las esporas de hongos y las sustancias alérgicas se filtren fuera del agua.

Filtros de aire



Los tejidos Sefar se pueden usar ___para filtrar el aire de refrigeración para accionamientos en motosierras y otros aparatos adentro y alrededor de la casa. Los tejidos especialmente tratados tienen, por ejemplo, propiedades hidrofóbicas que aseguran su adecuación para su uso en todas las condiciones climáticas.

Pulverizadores



En el cabezal de pulverización de los recipientes de muchos agentes de limpieza, los tejidos Sefar se utilizan para atomizar el spray de limpieza o la espuma. Los diferentes tejidos y propiedades químicas se pueden

Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)

personalizar de acuerdo con las especificaciones del cliente.

Filtros para la industria y el hogar

- Alta estabilidad dimensional, resistentes a rotura
 - Grosor y resistencia constantes del tejido
 - Tamaños de poros y rendimiento reproducibles
 - Superficie lisa
 - Poca pérdida de presión y alto grado de paso
 - Versatilidad de propiedades de superficie y variantes de sistema
 - Gran variedad de materiales, dimensiones y tipos de tejido
 - Buena eficiencia de filtrado
-

Propiedades del material

- Seguro a rotura por fatiga comparado con tejidos metálicos
- Simple manejo y sin bordes filosos
- Robusto y alta resistencia a la rotura
- Construcción de tejido resistente a la abrasión
- No se presenta corrosión
- Estabilidad química y térmica

Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Polígono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)

Beneficios para el cliente

- Propiedades exactas y reproducibles de cribado (malla de alta precisión)
- Aptos para moldeo por inyección (parámetros de tejido definidos y constantes)
- Altos grados de paso (mínima pérdida de presión, superficie abierta maximizada gracias al uso de hilos muy finos de hasta 24 µm)
- Hidrofobicidad ajustable, ángulos de contacto de 100° hasta 135° (modificación de superficie)
- Máxima flexibilidad técnica (materiales, diámetro de hilo y tipos de tejidos)
- Larga vida útil (eficiente filtración de partículas)
- Limpieza (superficie lisa)
- Buen sustituto para filtros metálicos (resistencia química y térmica)
- Buena conformabilidad (embutición profunda)
- Gran variedad de posibilidades de confección

Contáctenos para obtener más información. ¡También le enviaremos muestras de tejido!

Locations



Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)
Teléfono [Teléfono]
Fax +34 93 844 4720

■ E-Mail

Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)



Sefar Maissa S.A.U.

Edificio Cadagua, HQ

Teléfono [Teléfono]

Fax

■ E-Mail

Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61
Poligono Industrial Sud Sector P-2
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710
Fax +34 93 844 4720

info.maissa@sefar.com

[A la página de productos](#)