

2070 Filtro Antical Electrodomésticos



Filtro Antical Electrodomésticos



Filtro Antical Electrodomésticos

Calificación: Sin calificación

Precio

PVP: 21,13 €

Precio de venta sin impuestos 17,46 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

La cal es un mineral cuya principal propiedad es su alto poder incrustante. Hay diferentes métodos de tratar la cal. Este Filtro actúa sobre la Cal inhibiendo su poder incrustante obteniendo una agua blanda. El filtro se encuentra relleno de silicofosfatos, un mineral muy parecido a la sal común utilizada en los lavaplatos. El agua al pasar por su interior va disolviendo poco a poco las bolas de silicofosfatos que al mezclarse con el agua producen un agua blanda, donde la cal no se incrusta en los depósitos, calderines, calderas, termos, lavadoras, lavaplatos ni en las tuberías. La colocación es muy simple, no requiriendo de técnico especialista debido a que se intercala entre el serpentín y la caldera o termo o a la entrada del electrodoméstico.

- Filtro Silicofosfatos Antical y Anti incorrosivas para Lavadoras, Lavavajillas, Maquinaria en general.
- Conexión standardar 3/4" para uso doméstico.
- Reduce incrustaciones de cal en electrodomésticos alargando su vida útil.
- No requiere lavar con suavizante.
- La cal quema las fibras oscureciendolas. Con este sistema lo evitará.
- Optimo lavado de su ropa, reduce el consume de detergente y suavizante.
- Protección de las resistencias.
- Medidas 13,5 x 7 x 7 cm
- Recargable con el Recambio : Cod. 2079

Instalación :

Cierre el agua de la casa. Abriremos un grifo para vaciar el circuito de agua fría y agua caliente. Localice el serpentín (tubo flexible) de entrada de agua de la lavadora o lavaplatos. Desafloje la rosca del tubo flexible. Ponga el Filtro de silicofosfatos y enrosquelo. Utilice cinta de teflón para asegurar que no perderá agua. La parte inferior del filtro conectelo al serpentín o tubo. Habra el agua general y verifique que por las conexiones no pierde agua.

Dependiendo del uso : Entre 6 meses y un año se deberá reponer las bolas de silicofosfatos para una correcta descalcificación. Cuando quede la mitad de los silicofosfatos es importante reponer para que la descalcificación sea completa.

También puede conectar el Filtro de Silicofosfatos a una 'T' para la conexión de dos electrodomesticos como Lavadora y Lavaplatos. Con este ultimo ud. no tendrá que agregar sal al equipo.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.