

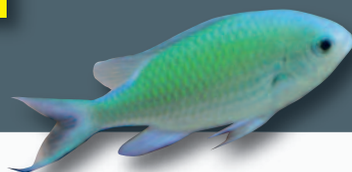


Agua sana y cristalina y  
largos períodos de uso.  
Made in Germany





## Materiales filtrantes mecánicos



**Materiales filtrantes mecánicos retienen sustancias en suspensión y partículas de suciedad. Eso pasa en diferentes fases y sirve para la preparación efectiva del agua.**

### EHEIM MECH

- Material prefiltrante para partículas gruesas de suciedad
- Tubitos huecos de cerámica
- Fácil de limpiar
- Reutilizable varias veces
- En acuarios de agua marina se recomienda su uso sólo, si el acuario está ocupado únicamente con peces.

### EHEIM MECHpro

- Material prefiltrante para partículas más pequeñas de suciedad
- Efecto adicional: preparación biológica del agua
- Material filtrante de plástico de alta calidad, neutral al agua
- Fácil de limpiar
- Reutilizable varias veces
- En acuarios de agua marina se recomienda su uso sólo, si el acuario está ocupado únicamente con peces.

### EHEIM FIX

- Material prefiltrante y filtración fina
- Ideal como capa de separación entre materiales filtrantes mecánicos y biológicos
- Buenas condiciones para la colonización de bacterias de limpieza

### EHEIM bioMECH

- Material filtrante de diseño especial para la preparación mecánica y biológica del agua al mismo tiempo
- Neutral al pH y libre de causantes de la dureza de agua
- Reutilizable varias veces (lavar con cuidado durante la limpieza)

### EHEIM SYNTH

- Algodón filtrante de fibra fina
- Para la filtración mecánica fina

### EHEIM MECH

Material de prefiltración

1,0 l	2507051
2,0 l	2507101
5,0 l	2507751

### EHEIM MECHpro

Material de prefiltración

1,0 l	2505051
2,0 l	2505101

### EHEIM FIX

Material de prefiltración / filtración fina

1,0 l	2506051
5,0 l	2506751

### EHEIM bioMECH

Material filtrante mecánico-biológico

1,0 l	2508051
2,0 l	2508101
5,0 l	2508751

### EHEIM SYNTH

Algodón / filtración fina

1,0 l	2504051
2,0 l	2504101



## Materiales filtrantes biológicos



Los materiales filtrantes biológicos proporcionan agua sana y cristalina y valores estables del agua. Por eso hemos invertido mucho trabajo de investigación en el desarrollo de materiales filtrantes biológicos. En acuarios de agua marina se recomienda su uso sólo, si el acuario está ocupado únicamente con peces.

### EHEIM SUBSTRAT

- Material filtrante biológico estándar
- Material filtrante altamente poroso de cuarzo sinterizado
- Excelentes condiciones para colonias de bacterias
- Reutilizable varias veces

### EHEIM SUBSTRATpro

- Material filtrante biológico optimizado de cuarzo sinterizado
- Alta densidad de llenado por su forma esférica (bolitas)
- Colonización muy densa de bacterias
- Más largos tiempos de uso
- Mejor degradación de altos niveles de nitritos
- Reutilizable varias veces

### EHEIM LAV

- Material filtrante biológico de roca volcánica natural de lava
- Estructura altamente porosa
- Muy buenas condiciones para la colonización de bacterias de limpieza
- Reutilizable varias veces

### EHEIM SUBSTRATpro

Cuarzo sinterizado esférico	
250 ml (aquaball)	2510021
1,0 l	2510051
2,0 l	2510101
5,0 l	2510751

### EHEIM bioMECH

Material filtrante mecánico-biológico	
1,0 l	2508051
2,0 l	2508101
5,0 l	2508751

### EHEIM SUBSTRAT

Cuarzo sinterizado en granulado	
1,0 l	2509051
2,0 l	2509101
5,0 l	2509751

### EHEIM LAV

Roca volcánica	
1,0 l	2519051
5,0 l	2519751

**Consejo:** No limpie o cambie nunca de golpe todo el material filtrante biológico. Eso destrozaría la población de bacterias y retrasaría su recolonización. Para limpiezas parciales, las cestas filtrantes en filtros exteriores y los recipientes filtrantes en el aquaball/biopower son una gran ayuda.





**Consejo:** Como los materiales filtrantes adsorptivos almacenan contaminantes pero apenas los descomponen, es necesario cambiarlos regularmente y con cierta frecuencia.

**Materiales filtrantes adsorptivos son, por lo tanto, materiales, que extraen contaminantes del agua y los atan o almacenan.**

### EHEIM KARBON

- Ata cloro y otras sustancias químicas
- Usar p.ej. después de instalar un acuario nuevo o de un tratamiento con medicamentos
- Usar sólo durante un tiempo reducido (aprox. 4 semanas)
- Sólo para agua dulce

### EHEIM AKTIV

- Carbón activo para la adsorción automática
- Ata rápidamente cloro, pesticidas y otras sustancias químicas
- Usar p.ej. después de instalar un acuario nuevo o de un tratamiento con medicamentos
- Usar sólo durante un tiempo reducido (aprox. 4 semanas)

**Los materiales filtrantes químicos influyen, según tipo, en el valor pH y la dureza del agua – o bajan el nivel de fosfato e impiden la proliferación de algas.**

### EHEIM TORFpellets

- TORFpellets reducen el valor pH (acidifica el agua)
- Usar, por regla general, con un valor pH de más de 7,0
- No lavar detenidamente, porque perdería valiosas sustancias
- Nunca emplear la turba junto con carbón activo
- Sólo para agua dulce

### EHEIM phosephateout

- Eliminador de fosfato, impide proliferación de algas
- Compuesto ferroso, libre de sustancias nocivas
- Sólo para un único uso

**Consejo:** La turba se expande en el agua. Por esta razón, antes de su uso, la turba debe ser mojada (pero no lavada detenidamente). Cambiar la turba después de 3-6 semanas. Nunca emplearla junto con carbón activo.

## Materiales filtrantes adsorptivos

### EHEIM KARBON

Carbón activo

1,0 l	2501051
2,0 l	2501101
5,0 l	2501751
1,0 l con malla	2501401
2,0 l con malla	2501451

### EHEIM AKTIV

Carbón activo especial

250 ml*	2513021
1,0 l con malla	2513101
2,0 l con malla	2513051

## Materiales filtrantes químicos

### EHEIM TORFpallets\*\*

Turba filtrante

1,0 l	2511051
-------	---------

### EHEIM phosephateout

Eliminador de fosfato

130 g	2515021
390 g	2515051

\*\*sólo para agua dulce

\* para cajita de material filtrante aquaball y recipientes filtrantes biopower



# Cartuchos, esponjas y almohadillas filtrantes EHEIM para la descomposición efectiva de contaminantes

## Cartuchos filtrantes EHEIM para filtros interiores

- Material espumoso retiene partículas de suciedad mecánicamente
- Dentro de los poros se colonizan bacterias de limpieza
- Reutilizable varias veces
- Durante la limpieza sólo lavar y estrujar con cuidado



## Almohadillas filtrantes/esponjas filtrantes

- Material especial retiene partículas gruesas y finas de suciedad
- Buenas condiciones de colonización para bacterias de limpieza (esponja filtrante)
- Reutilizable varias veces (esponja filtrante)
- Durante la limpieza sólo lavar y estrujar con cuidado (esponja filtrante)
- Sustituir las almohadillas filtrantes en cada limpieza



## Eliminador de fosfato EHEIM phosphateout, N° de art. 2638080, para aquaball 60/130/180, biopower 160/200/240, prefiltro 4004320

- Cartucho espumoso para la eliminación de fosfato (impide proliferación de algas)
- Cartucho impregnado de un compuesto ferroso, libre de sustancias nocivas
- Sólo para un único uso (cambiar, cuando el nivel de fosfato sube de nuevo)



## Cartuchos filtrantes

Para filtro	N° de art.	Cartuchos de carbón N° de art.
2000	2616000	-
2003	2615030	-
2006	2615060	2625060
2007	2615070	-
2008	2617080	2627080
2209	2615090	-
2010	2617100	2627100
2012	2617120	2627120
2048	2615480	2625480
2203/2204	2616030	-
2206	2618060	2628060
2208-12	2618080	2628080
2252	2615510	2625520
3536	2615360	-
4003000	2615300	-

## Almohadillas filtrante

## Almohadillas de carbón activo

2026-2128	2616265	-
2208-12	2616080*	-
2211	2616115	2628110
2213	2616135	2628130
2215	2616155	2628150
2217	2616175	2628170
2222-2324	2616225*	-
2226-2328	2616265*	-
2231/33/35	2616315	2628310
2232/34/36	2616315	2628310
2422/24/2124	2616225	-
2426	2616265	-

## Set esponja/almohadillas filtrantes

2026-2128	2616260 (1x esponja filtr./2x almoh. filtr.)
2032-2036	2616320 (1x esp. prefiltro/4x almoh. filtr.)
2073-2075	2616710 (1x esp. prefiltro/4x almoh. filtr.)
2076/2078	2616760 (1x esp. prefiltro/4x almoh. filtr.)
2080/2180	2616802 (1x esp. prefiltro/4x almoh. filtr.)
2222-2324	2616220 (1x esponja filtr./2x almoh. filtr.)
2226-2328	2616260 (1x esponja filtr./2x almoh. filtr.)
2422/24/2124	2616220 (1x esponja filtr./2x almoh. filtr.)
2426	2616260 (1x esponja filtr./2x almoh. filtr.)

## Esponjas filtrantes

## Esponjas de carbón activo

2208-12	2616085*	-
2211	2616111	-
2213	2616131	-
2215	2616151	-
2217	2616171	-
2231/33/35	2616310	-
2232/34/36	2616310	-
2026-2128	2616261	2628260
2073-2075	-	2628710
2076/2078	-	2628760
2222-2324	2616221	2628220
2226-2328	2616261	2628260
2422/24/2124	2616221	2628220
2426	2616261	2628260

\*para cajita de material filtrante aquaball

# EHEIM

## MEDIA SET



Estos sets completos de material filtrante están perfectamente adaptados a los filtros EHEIM, en un único paquete. En una sólo unidad de embalaje sus clientes obtienen todos los materiales filtrantes necesarios para el funcionamiento de su filtro.



Estructura de capas de los materiales filtrantes  
EHEIM professional 3 600

### EHEIM MEDIA SETs

<b>classic</b>	<b>2213</b>	<b>2215</b>	<b>2217</b>
N° de art.	2522130	2522150	2522170
MECH	1x 1l	1x 1l	1x 1l
SUBSTRATpro	2x 1l	3x 1l	4x 1l
Esponja filtrante	1x	1x	1x
Almohadilla filtr.	1x	1x	1x

<b>eXperience professionel</b>	<b>2422/2424/2124</b>	<b>2222/2322</b>	<b>2224/2324</b>
N° de art.	2522240		
MECH	1x 1l		
SUBSTRATpro	2x 1l		
Esponja filtrante	1x		
Almohadilla filtr.	1x		

<b>eXperience professionel II</b>	<b>2426</b>	<b>2026/2126</b>	<b>2028/2128</b>
N° de art.	2520260		2520280
MECH	2x 1l		2x 1l
SUBSTRATpro	2x 1l		4x 1l
Esponja filtrante	1x		1x
Almohadilla filtr.	1x		1x

<b>professionel 3</b>	<b>2080/2180</b>
N° de art.	2520800
MECH	4x 1l
SUBSTRATpro	8x 1l
Esponja filtrante	1x
Almohadilla filtr.	1x

<b>professionel 3e</b>	<b>2076/2078/2178</b>
N° de art.	2520780
MECHpro	4x 1l
SUBSTRATpro	2x 1l
bioMECH	2x 1l
Esponja filtrante	1x
Almohadilla filtr.	1x

