

Symec *micro*

schnitt. Kristallklares Wasser im Handumdrehen!

JBL Symec micro ist ein dichtes Vlies aus wasserneutraler Kunstfaser, das in kürzester Zeit mikrofeine Trübungen mechanisch aus dem Aquarienwasser entfernt. Einfach Vlies ca. 1 – 2 mm größer als den betreffenden Filtergitterschnitt zuschneiden und als letzte Filterstufe in den Filter legen. Es dürfen keine Lücken zwischen Innenwand des Filters und Vlies vorhanden sein. **Vlies nur einlängig verwenden!** 12 bis 24 Stunden später wird das Aquarienwasser kristallklar. Danach ist das Vlies mit den aufgenommenen Schmutzpartikeln wieder aus dem Filter zu entfernen, da sonst der Wasserfluss stark eingeschränkt werden kann.

UK Disposable filter mat for the fast removal of micro-fine clouding - 25 x 75 cm - Simply cut to size with scissors, fits any filter diameter. Crystal-clear water in no time at all!

JBL Symec micro is a dense fleece made of water-neutral artificial fibres, which removes micro-fine clouding from aquarium water in the shortest possible time. Simply cut the fleece approx. 1 – 2 mm larger than the diameter of the filter and place in the filter as the final filtering stage. There should be no gaps between the inner wall of the filter and the fleece. **Only use a single layer of fleece!** After 12 to 24 hours the aquarium water will be crystal-clear. Then remove the fleece together with the filtered particles of dirt from the filter as the flow of water may otherwise become severely reduced.

FR Élément filtrant à usage unique pour l'élimination rapide des particules micro-fines - 25 x 75 cm -

Se découpe facilement aux ciseaux, convient à toutes les dimensions de filtres. Une eau cristalline en un instant !

JBL Symec micro est un feutre épais de fibres synthétiques neutres dans l'eau, qui élimine mécaniquement, en très peu de temps, les particules micro-fines troubant l'eau de l'aquarium. Découpez simplement le feutre aux dimensions du filtre en laissant 1 à 2 mm tout autour et le placer dans le filtre comme dernier niveau de filtration. Il ne doit pas y avoir d'espace entre le bord intérieur du filtre et le feutre. Utilisez le feutre en couche simple uniquement. 12 à 24 heures après, l'eau de l'aquarium sera claire comme du cristal. Il est nécessaire ensuite de retirer l'élément filtrant avec les particules polluantes qui s'y seront déposées, afin d'éviter de réduire de manière trop importante la circulation de l'eau.

DE Einwegfiltermatte zur schnellen Beseitigung mikrofeiner Trübungen. 25 x 75 cm - Einfach mit Schere selbst zuschneiden, passend für jeden Filterquer-

schnitt. Kristallklares Wasser im Handumdrehen!

UK Färbungen, wie z. B. durch Medikamente oder Wurzelholz entstehen können, lassen sich mit JBL Carbomec aktiv effektiv entfernen.

DE Tip: Discoloration caused, for example, by medication or wood roots can be effectively removed using JBL Carbomec activ.

FR Conseil: La coloration de l'eau due par exemple aux médicaments ou au bois des racines, peut être efficacement éliminée avec JBL Carbomec activ.

IT Tip: Verkleuringen van het water, bv. als gevolg van medicijnen of houtwortels, zijn met JBL Carbomec activ doeltreffend te verwijderen.

ES Consejo: coloraciones derivadas de medicinas o de madera de raíces, se pueden eliminar efectivamente con JBL Carbomec activ.

PT Típ: Coroações, resultantes, por exemplo, de aplicação de medicamentos ou de madeira de raízes, se podem eliminar efectivamente com JBL Carbomec activ.

ES Recomendación: Turbillones causados, por ejemplo, por remedios o madera de raíz pueden ser eliminadas eficazmente con JBL Carbomec activ.



Symec *mirco*

DE Engangsfiltermaterial, 25x75 cm, til hurtig fjernelse af mikrofine forurenninger. Klippes ganske enkelt med en snipper, passerende til ethvert filter hævnerit. Krydsstrikat vand i en hånddrevend! JBL Symec micro er et stivt tyk skind af vand neutral kunstfiber, som mekanisk fjerner mikrofine forurenninger i akvarievandet på rekordtid. Man skærer ganske enkelt skindet til, ca. 1-2 mm større end den pågældende filter hævnerit og sidst lægges filterdele ned i filteret. Det må ikke være hulér mellem filterets indervær og skindet. Skindet må kun anvendes som etlag. 12 til 24 timer senere bliver akvarievandet krydsstrikat. Derefter fjernes skindet fra filteret med de optagne smudsgråttier, da vandstrømmen ellers kan blive storstykksmadskrænket.

UK Estera filtrante de uso único para eliminar rápidamente enturbiamientos microfinos - 25 x 75 cm - Sencillamente cortar en forma con la tijera, para que quupa en cualquier sección transversal de filtro. Agua cristalina en un abrir y cerrar de ojos!

DE JBL Symec micro es una tela sin tejer densa de fibra sintética indiferente al agua, que en el tiempo más corto elimina mecánicamente enturbiamientos microfinos del agua del acuario. Sencillamente, cortar la tela sin tejer aprox. 1 – 2 mm más grande que la sección transversal de filtro correspondiente y colocarla como última capa en el filtro. No debe haber ningún espacio hueco entre la pared interior del filtro y la tela sin tejer. **Usar siempre la tela sin tejer en una sola capa!** 12 a 24 horas más tarde, el agua del acuario será cristalina. Luego, hay que retirar nuevamente del filtro la tela sin tejer con las partículas impuras absorbidas, ya que, de lo contrario, existe el peligro de obstruir fuertemente la circulación del agua.

ES JBL Symec micro es una tela filtrante descartable para la eliminación rápida de turbidez microfinas - 25 x 75 cm - Pode facilmente ser recortada à medida desejada com uma tesoura. Adaptase a qualquer corte transversal do filtro. Água cristalina num piscar de olhos!

PT JBL Symec micro é um tecido filtrante de plástico neutro que elimina mecanicamente dentro de poucos tempo as turvagens microfinas da água do aquário. Basta recortar o tecido em um tamári 1 – 2 mm maior que o corte transversal do filtro e inseri-lo no filtro como última camada filtrante. Não deve haver lacunas entre a parede interior do filtro e o tecido. Utilizar apenas uma camada de tecido! 12 a 24 horas após a inserção a água do aquário terá adquirido uma cor cristalina. Em seguida deve-se novamente remover o tecido filtrante juntamente com as partículas de impurezas nele capturadas, pois em caso contrário o fluxo de água poderá ser fortemente reduzido.

Symec *micro*

DE Einwegfiltermatte zur schnellen Beseitigung mikrofeiner Trübungen

UK Disposable filter mat for the fast removal of micro-fine clouding

FR Élément filtrant à usage unique pour l'élimination rapide des particules micro-fines

**Symec
micro**

1x / 24h



Symec *mirco*

NL Wegwerffiltermat voor het snel verwijderen van kleinste verontreinigingen - 25 x 75 cm - Eenvoudig met een schaar op maat te knippen, past in ieder filtertype. Kristalhelder water in een handomdraai!!

DE JBL Symec micro is een dicht vlies van kunstvezels dat de kwaliteit van het water op geen enkele wijze beïnvloedt. Het kleinste verontreinigingen snel mechanisch uit het aquariumwater verwijderd. Knip het vlies eenvoudig met een schaar ca. 1 – 2 mm groter dan de doorsnee van het filter op maat knippen en als laatste filterlaag in het filter plaatsen. Tussen de binnenwand van het filter en het filtervlies mag geen ruimte over zijn. **Gebruik het vlies altijd in een enkele laag!** Binnen 12 tot 24 uur is het aquariumwater kristalhelder. Daarna het vries niet de daarin opgenomen vuileldjes weer uit het filter verwijderen, omdat anders de watersstroming evenveel te sterk wordt beperkt.

IT Vello filtrante monouso per la rapida eliminazione di microintorbidimenti - 25 x 75 cm - Semplice da tagliare su misura con la forbice, addetto per ogni sezione di filtro. Acqua cristallina in un batter d'occhio!

DE JBL Symec micro è un vello fitto in fibra artificiale neutro all'acqua che elimina in breve tempo intorbidiamenti microfini in modo meccanico dall'acqua d'acquario. Rimagliare semplicemente il vello sulla misura della corrispettiva sezione del filtro, lasciando un bordo di 1 – 2 mm, e porlo nel filtro come ultimo strato. Non devono esserci vuoti tra la parete interna del filtro e il vello. **Usare il vello solo a uno strato!** Dopo 12 a 24 ore l'acqua dell'acquario diventerà cristallina. Allora si deve togliere il vello dal filtro, dato che le impurità assorbite impediscono troppo il flusso dell'acqua.

