

## F JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Elimination des phosphates - Résout vos problèmes d'algues en eau douce et en eau de mer.

Kit complet prêt à l'emploi pour CP e1500

Empêche ou supprime le développement des algues indésirables en éliminant dans l'eau douce ou l'eau de mer leur principale substance nutritive, le phosphate. Teneurs en phosphate recommandées : 0,5 mg/l max. en eau douce et 0,1 mg/l max. en eau de mer.

Kit complet prêt à l'emploi conçu spécialement pour les filtres CristalProfi série e et constitué de PhosEx ultra dans un sachet de filtration et d'un élément périphérique composé d'une mousse de filtration biologique. Cette structure assure une efficacité optimale en permettant à l'eau de traverser lentement le PhosEx tandis que la périphérie en mousse de filtration biologique ne ralentit pas le débit total du filtre.

### Utilisation :

Retirer le sachet plastique, placer le kit complet dans le panier de filtration vide et rincer le PhosEx à l'eau courante. Replacer le panier dans le filtre. Remplacer au bout de quatre à six mois ou en cas d'augmentation de la teneur en phosphate.

Contenu : 2 x mousse périphérique 20 ppi, 800 ml PhosEx ultra.

## NL JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Verwijder fosfaat - Voorkomt of verwijderd ongewenste algen door fosfaat aan zoet water en zeewater te onttrekken.

Complete set, gereed voor gebruik, voor CP e1500

Voorkomt of verwijderd ongewenste algen door fosfaat, het hoofdvoedsel van algen, aan zoet water en zeewater te onttrekken. Aanbevolen fosfaatgehalte: max. 0,5 mg/l in zoet water en max. 0,1 mg/l in zeewater. Speciaal op de JBL CristalProfi filters uit de e-serie afgestemde volledige set bestaande uit PhosEx ultra in een filterkasje en een rand van JBL bio-filterpons. Zo wordt de PhosEx langzaam doorstromd en kan dus goed werken en tegelijk zorgd de rand van bio-filterspons ervoor dat de totale stroom water door de filter zo min mogelijk wordt afgeremd.

### Gebruiksaanwijzing:

Doe de complete set in een leeg filtermandje, verwijder de plastic zak en spoel het filtermateriaal af onder stromend water. Draai het filtermandje weer in de filter plaatsen. Wervigen na ca. 4 à 6 maanden of als het fosfaatgehalte toeneemt.

Inhoud: 2 x schuimstofrand 20 ppi, 800 ml PhosEx ultra.

## D JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Phosphatenferner - Löst Algenprobleme im Süß- und Meerwasser.

Anwendungsfertiges Komplett-Set für CP e1500

Verhindert bzw. beseitigt unerwünschtes Algenwachstum durch Entzug des Hauptnährstoffes Phosphat aus Süß- und Meerwasser. Empfohlene Phosphatkonzentration: max. 0,5 mg/l im Süßwasser und max. 0,1 mg/l im Meerwasser. Speziell auf die JBL CristalProfi Filter der e-Serie abgestimmtes Komplettset aus PhosEx ultra im Filterbeutel und einem Rand aus JBL UniBloc Schaumstoffpads. So wird PhosEx langsam durchströmt für optimale Wirksamkeit und gleichzeitig wird durch den Rand aus Schaumstoffpads der Gesamtwasserfluss im Filter möglichst wenig gebremst.

### Anwendung:

Komplett-Set in leeren Filterkorb überführen, Plastikbeutel entfernen und PhosEx unter fließendem Wasser abspülen. Filterkorb wieder in den Filter platzieren. Nach 4 - 6 Monaten austauschen, bzw. bei steigendem Phosphateingang.

Inhalt: 2 x Schaumstoffrand 20 ppi, 800 ml PhosEx ultra

## GB JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Phosphate eliminator - Solves algae problems in fresh and salt water

Complete set, ready to use CP e1500

Prevents and eliminates the growth of undesirable algae by eliminating the main nutrient, phosphate, from freshwater and saltwater. Recommended phosphate levels: max. 0.5 mg/l in fresh water and max. 0.1 mg/l in saltwater. Complete set comprised of PhosEx ultra in a filter bag and an edging of JBL Bio Filter Foam specially designed for JBL CristalProfi Filters in the e-range. Water flows slowly through the PhosEx, allowing the best possible effectiveness, whilst at the same time the total flow of water through the filter is restricted as little as possible thanks to the bio filter foam edging.

### Use:

Transfer the complete set into the empty filter basket, remove the plastic bag and rinse the PhosEx with running water. Put the filter basket back into the filter. Remove or replace after 4 - 6 months or when the phosphate levels begin to increase.

Contents: 2 x foam edging 20 ppi, 800 ml PhosEx ultra

## I JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Elimina il fosfato - Impedisce ed elimina l'indesiderata crescita delle alghe, togliendo il fosfato, dall'acqua dolce e marina. Set completo, pronto per l'uso per CP e1500

Impedisce ed elimina l'indesiderata crescita delle alghe, togliendo la principale sostanza nutritiva delle alghe, il fosfato, dall'acqua dolce e marina. Valori raccomandati di fosfato: 0,5 mg/l max. nell'acqua dolce e 0,1 mg/l max. nell'acqua marina. Il presente è un set completo specialmente studiato per i filtri interni JBL CristalProfi della 'serie e' con PhosEx ultra nella reticella filtrante e con un bordo di spugna filtrante biologica JBL. Così l'acqua scorre lentamente attraverso il PhosEx per ottenerne la miglior efficacia. Contemporaneamente il bordo di spugna filtrante biologica provvede a frenare il meno possibile il flusso dell'acqua. Impiego:

Inserire il set completo nel cestello vuoto del filtro. Togliere il sacchetto di plastica e sciaccquare il carbone sotto acqua corrente. Ricollocare il cestello nel filtro. Sostituirlo dopo 4 - 6 mesi o se il contenuto di fosfato dovesse aumentare.

Contenuto: 2 x bordo di espanso 20 ppi, 800 ml di PhosEx ultra

## DK JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Fosfatfjerner - Forhindrer og/eller fjerner algevækst ved at fjerne fosfat fra fersk- og saltvand.

Brugsklart komplet sæt til CP e1500

Forhindrer og/eller fjerner imiterende algevækst ved at fjeme hovedningsstofet fosfat fra fersk- og saltvand. Anbefaede fosfatgehalter: maks. 0,5 mg/l i ferskvand og maks. 0,1 mg/l i saltvand. Et komplet sæt, der er specielt tilpasset JBL CristalProfi filter i e-serien, bestående af PhosEx ultra i en filterpose og en krans af JBL bio-filtrat. PhosEx gennemstremmes langsomt for at opnå optimal effekt, og samtidig bevirker kransen af bio-filtrat, at den samlede vandstrøm gennem filteret bremses så lidt som muligt. Anvendelse:

Læg hele sættet ned i en tom filterkurv, fjern plastposen og skyf kullen af under saltvandet. Sæt filterkurven ind i filteret igen. Udskiftes efter 4 - 6 måneder eller når fosfatindholdet stiger.

Indhold: 2 x skumgummikrans 20 ppi, 800 ml PhosEx ultra

## E JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Eliminador de fosfato - Evita o bien elimina el crecimiento de las algas privando al agua dulce y salada el fosfato. Equipo completo listo para el uso para CP e1500

Evita o bien elimina el crecimiento indeseado de las algas privando al agua dulce y salada la sustancia nutritiva principal fosfato. Valores de fosfato recomendados: máx. de 0,5 mg/l en agua dulce y máx. de 0,1 mg/l en agua salada.

Equipo completo de PhosEx ultra especialmente adaptado a los filtros JBL CristalProfi de la serie e en bolsa de filtro y con borde de esponja filtradora biológica JBL. Así, se acaba lentamente PhosEx para obtener eficacia y, simultáneamente, doblando al borde de esponja filtradora biológica, casi no se defiende para nada la circulación total del agua por el filtro.

### Aplicación:

Ponga el equipo completo en el cesto del filtro vacío, retire la bolsa de plástico y enjuague brevemente el carbón con agua corriente. Coloque nuevamente el cesto del filtro en el filtro. Cambie después de 4 - 6 meses o bien cuando suba el contenido de fosfato.

Contenido: 2 x borde de gomaespuma 20 ppi, 800 ml de PhosEx ultra.

## P JBL CristalProfi® PhosEx ultra Pad

Removedor de fosfato - Impide e/ou elimina o crescimento indesejado de algas mediante a ligação do fosfato em água doce e salgada. Kit completo pronto para o uso para CP e1500

Impede e/ou elimina o crescimento indesejado de algas mediante a ligação do nutriente de algas fosfato em água doce e salgada. Teores de fosfato recomendados: no máx. 0,5 mg/l em água doce e no máx. 0,1 mg/l em água marinha. Kit completo especialmente adaptado aos filtros JBL CristalProfi da série e, composto de PhosEx ultra acomodado num saquinho de filtragem e uma borda de esponja filtrante. Desta forma, a água pode circular lentamente pela massa filtrante assegurando um máximo de eficiência e, ao mesmo tempo, a borda de esponja filtrante garante um fluxo total máximo da água no filtro.

### Aplicação:

Posicionar o kit completo no cesto de filtragem vazio, remover o saquinho plástico e enxaguar o produto com água corrente. Voltar a instalar o cesto de filtragem no filtro. Substituir ou produto depõe de 4 - 6 meses ou se verificar um aumento do teor de fosfato.

Conteúdo: 2 x borda de espuma com 20 poros/piegada (ppi), 800 ml de PhosEx ultra.