

JBL

www.JBL.de

UK High capacity active carbon • eliminates medication residues, does not release phosphates • Complete set, ready to use, for CristalProfi internal filters

Eliminates medication residue, water discolouration and high molecular pollution from fresh water and saltwater. Does not raise phosphate levels in the water and is pH neutral. The carbon is ready to use and in a basket specially designed for the CristalProfi Internal Filter.

Use:

Remove the plastic bag and rinse the carbon with water which is as hot as possible. Place in the filter module. Remove or replace after a max. 3 weeks.

Contents: 1 basket containing **190 ml** active carbon

FR Charbon actif à haute performance • Elimine les résidus de médicaments. Ne dégage pas de phosphate • Kit complet prêt à l'emploi pour filtres intérieurs CristalProfi

Elimine les résidus de médicaments, la coloration de l'eau ou les impuretés macromoléculaires dans les aquariums d'eau douce ou d'eau de mer. pH neutre, n'entraîne pas d'augmentation de la teneur en phosphate de l'eau.

Ce charbon est commercialisé prêt à l'emploi dans un panier spécialement conçu pour les filtres intérieurs CristalProfi.

Utilisation :

Retirer le sachet plastique et rincer le charbon dans le panier de filtration à l'eau chaude si possible. Placer dans le module de filtration.

Retirer ou remplacer au bout de trois semaines max.

Contenu : 1 panier avec **190 ml** de charbon actif

JBL

www.JBL.de

für/for/pour

CristalProfi®80,
100, 200

greenline

CarboMec ultra



DE Hochleistungs-
aktivkohle
entfernt Medikamentenreste

UK High capacity
active carbon
eliminates medication residues

FR Charbon actif à
haute performance
Elimine les résidus de médicaments



www.JBL.de

DE Hochleistungsaktivkohle • entfernt Medikamentenreste, gibt kein Phosphat ab. Anwendungsfertiges Komplett-Set für CristalProfi Innenfilter

Entfernung von Medikamentenrückständen, Wasserverfärbungen und hochmolekularen Verunreinigungen aus Süß- und Meerwasser. Keine Erhöhung des Phosphatgehalts im Wasser und pH-neutral. Die Kohle befindet sich anwendungsfertig in einem speziell für die CristalProfi Innenfilter entwickelten Korb.

Anwendung:

Plastikbeutel entfernen und Kohle im Filterkorb unter möglichst heißem Wasser spülen. In Filtermodul einsetzen. Nach max. 3 Wochen entfernen oder austauschen.

Inhalt: 1 Korb mit **190 ml** Aktivkohle

