

JBL

www.JBL.de

UK Biological Filter Foam Cartridge
for clean and healthy water
for CristalProfi internal filters

High-quality foam cartridge, medium-pored (20 ppi), for effective mechanical and biological filtering. The pore structure provides ideal conditions for the development of colonies of cleansing bacteria. The grooved shape (T profile) allows for long use with little reduction in flow.

JBL recommendation

Cleaning: approx. every 1 -2 months in lukewarm water (25 °C).
Replace the old foam cartridge after cleaning 2 to 3 times. For filters with several cartridges, only clean or replace the foam cartridges at alternate intervals. New or cleaned cartridges should be primed with JBL FilterStart Cleansing Bacteria.

Contents: 1 UniBloc 20 ppi

FR Cartouche de mousse de filtration
biologique pour une eau propre et saine
pour filtres intérieurs CristalProfi

Cartouche de mousse de haute qualité, à pores de taille moyenne (20 ppi) pour une filtration biologique et mécanique efficace. La structure des pores offre des possibilités optimales de colonisation pour les bactéries nettoyantes. Leur forme rainurée (profil en T) leur confère une longue durée de vie sans perte importante au niveau de la circulation de l'eau.

Recommandation JBL

Nettoyer les cartouches à l'eau tiède (25°C) tous les 1 à 2 mois. Elles devront être remplacées au bout de deux à trois nettoyages. Dans le cas de filtres à plusieurs cartouches, ne jamais les nettoyer ou les remplacer toutes en même temps, mais toujours en décalé. Après nettoyage ou remplacement des cartouches ajouter des bactéries nettoyantes à l'aide de JBL FilterStart.

Contenu : 1 UniBloc 20 ppi

JBL

www.JBL.de

für/for/pour

CristalProfi®60, 80,
100, 200

greenline

UniBloc

DE Bio-Filter-
schaumpatrone
Für sauberes und gesundes Wasser

UK Biological Filter
Foam Cartridge
for clean and healthy water

FR Cartouche de mousse
de filtration biologique
pour une eau propre et saine



www.JBL.de

DE Bio-Filterschaumpatrone
Für sauberes und gesundes Wasser
für CristalProfi Innenfilter

Hochwertige Schaumstoffpatrone mittlerer Porenweite (20 ppi) für effektive mechanische und biologische Filterung. Die Porenstruktur bietet optimale Ansiedlungsmöglichkeit für nützliche Reinigungsbakterien. Die gerillte Form (T-Profil) ermöglicht eine lange Standzeit bei geringem Strömungsverlust.

JBL Empfehlung

Reinigung: etwa alle 1 - 2 Monate in lauwarmem (25 °C) Wasser.
Austausch nach 2 bis dreimaliger Reinigung. Bei Filtern mit mehreren Patronen immer zeitversetzt im Wechsel reinigen bzw. austauschen.
Neue oder gereinigte Patronen mit JBL FilterStart Reinigungsbakterien anpflanzen.

Inhalt: 1 UniBloc 20 ppi

