



9612-55

# MC<sup>2</sup> Filterpatrone

**Liefert Premiumwasser höchster Qualität für Kaltgetränkssysteme und kombinierte Anwendungen**



MC<sup>2</sup> Filterpatrone: 9612-55

## VORTEILE

- Neues und verbessertes Micro-Pure II Medium mit AgION™. Dieses bakterienhemmende Material verzögert ein mögliches Bakterienwachstum.
- Reduziert den Geruch und Geschmack von Chlor und andere unerwünschte Wasserinhaltsstoffe, die den Geschmack von Getränken ungünstig beeinflussen können.
- Verbessert den Geschmack der Kaltgetränke und hilft, die Karbonisierung des Getränkes zu erhalten.
- Einzigartiges Anschwemmverfahren reduziert Schmutz und Partikel bis 0,5 Mikron.
- Reduziert gesundheitsschädigende Wasserinhaltsstoffe wie Asbestfasern, Cryptosporidium und Giardia Zysten.
- Schützt Dichtungen, Pumpe, Schläuche und schmale Öffnungen des Kaltgetränkessystems vor Verblockung, Korrosion und Abnutzung durch Abrieb.
- Hygienischer Austausch der Patrone, einfach, schnell und sauber. Interne Filterteile sind keiner Berührung oder Verunreinigung ausgesetzt.
- NSF zertifiziert gemäß NSF/ANSI Standards 42 und 53.

## HINWEISE ZUR INSTALLATION

- Installieren Sie das System vertikal. Die Patrone muss nach unten hängen.
- Lassen Sie einen Freiraum von ca. 10 cm unter der Kartusche zum einfachen Patronenwechsel.
- Spülen Sie die Patrone, indem Sie für ca. 5 Minuten Wasser mit voller Fließrate durch den Filter laufen lassen.

## HINWEISE ZUM BETRIEB

- Wechseln Sie die Patrone auf Basis einer regelmäßigen Routinewartung alle 6 Monate.
- Wechseln Sie die Patrone, wenn deren Kapazität erreicht ist oder wenn der Druck unter 10 psi fällt.
- Spülen Sie die Patrone immer nach Erstinstallation oder nach einem Kartuschenwechsel.

## ANWENDUNG

- Für Kaltgetränkssysteme.
- Für kombinierte Anwendungen.
- Kapazität: ca. 34 068 L

## SPEZIFIKATIONEN

### Abmessungen:

H 52,70 cm x D 8,25 cm

### Durchflussrate bei Betrieb:

max. 1,67 gpm oder 6,3 l/min.

### Kapazität: ca. 34 068 l

### Erforderlicher Druck:

0.7 – 8.6 bar , druckstabil

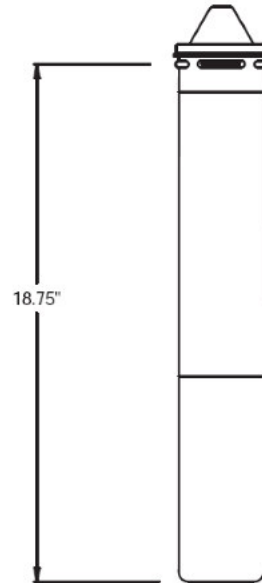
### Temperatur: 2 – 38 °C

Keine elektrischen Anschlüsse erforderlich.

Die Inhaltsstoffe oder andere Substanzen, die durch dieses System entfernt oder verringert werden, sind nicht unbedingt in Ihrem Wasser enthalten.

Nutzen Sie dieses System nicht ohne entsprechende Desinfektion vor oder nach dem System, wenn das Wasser mikrobiologisch bedenklich ist oder bei Wasser von unbekannter Qualität. Systeme, die eine Zertifizierung für Zystenreduktion besitzen, können für desinfiziertes Wasser, das filterbare Zysten enthält, genutzt werden.

# MC<sup>2</sup> Filterpatrone



## GEWÄHRLEISTUNG

Everpure Produkte zur Wasseraufbereitung unterliegen einer Gewährleistung von 5 Jahren ab Kaufdatum. Ausgenommen hiervon sind austauschbare Elemente. Die Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf Material- oder Herstellungsfehler. Everpure Austauschkomponenten (Filterpatronen und Wasseraufbereitungspatronen) unterliegen einer Gewährleistung von 1 Jahr ab Kaufdatum. Die Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf Material- und Herstellungsfehler.

Detaillierte Informationen zu unseren Gewährleistungsbedingungen erhalten Sie auf Anfrage.



System tested and certified by NSF International against NSF/ANSI Standard 42 and 53 for the reduction of:

- Standard 42: Aesthetic Effects  
Chemical Unit  
Taste and Odor Reduction  
Chlorine Reduction  
Mechanical Filtration Unit  
Particulate Reduction, Class I:  
99.9+% reduction of particles one-half micron and larger in size
- Standard 53: Health Effects  
Mechanical Filtration Unit  
Turbidity Reduction  
Cyst Reduction  
Asbestos Reduction



# Liberty

Ersatzteile & Zubehör

Liberty Vertriebs GmbH  
Bonner Straße 103  
40589 Düsseldorf

Tel.: 0211-753520  
Fax.: 0211-753575

Internet: [www.libertyshop.de](http://www.libertyshop.de)  
Email: [verkauf@libertyshop.de](mailto:verkauf@libertyshop.de)

**EVERPURE**  
WATER YOU CAN TRUST®