

# Klarmacher

Flüssiges Konzentrat mit Klarmach-Effekt zur regelmäßigen Entfernung von feinsten Partikeln im Wasser. Einsetzbar auch bei Kartuschenfiltern.

## Einsatzzweck

### Funktion des Produkts: Trübungsentfernung.

Klarmacher ist ein konzentrierter Trübungsentferner mit Klarmach-Effekt. Die spezielle Rezeptur sorgt dafür, dass feinste Partikeln filtrierbar gemacht, und im Filter zurückgehalten werden. Klarmacher besonders für den Einsatz bei Kartuschenfiltern geeignet und sorgt für ein kristallklares Wasser.

## Produktbeschreibung

### Flüssiges Konzentrat.

Einsetzbar bei allen Filterarten.

Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden.

## Anwendung

- Überprüfen Sie vor Zugabe den pH-Wert mit BAYROL-Teststreifen und stellen ihn, falls erforderlich, auf den Idealbereich von 7,0 bis 7,4 ein. Wöchentliche Dosierung:

Geben Sie 10 ml Klarmacher pro 10 m<sup>3</sup> unverdünnt bei laufender Umwälzpumpe direkt ins Becken.

- Lassen Sie die Umwälzpumpe nach Zugabe mindestens 8 Stunden laufen. Falls Ihr Wasser trotz Einsatz von Klarmacher nicht klar wird, liegt eine zu hohe organische Belastung vor. In diesem Fall führen Sie eine Stoßbehandlung mit Chlorifix oder Chloriklar® durch, spülen den Filter ausreichend rück und geben anschließend die wöchentliche Dosiermenge Klarmacher zu.

**Tipp:** Das Poolwasser muss kontinuierlich umgewälzt werden. Zur Berechnung der Umwälzdauer gilt folgende Faustregel:  
Wassertemperatur:2 = Umwälzzeit pro Tag.

### Wichtige Hinweise:

Die Verwendung von Klarmacher führt zu einer gründlicheren Filtration. Da dadurch im Filter mehr Schmutz zurückgehalten wird, ist eventuell häufigeres Rückspülen bzw. Reinigen der Filterkartusche erforderlich. Nicht unter 5 °C lagern.



Art.-Nr: 1195305  
Gebinde: 0,5 L Flasche



## Vorteile:

- 1 Für alle Filterarten, insbesondere auch für Kartuschenfilter, geeignet
- 2 Verbessert die Filtrationswirkung sofort
- 3 Wirtschaftlich in der Anwendung da hochkonzentriert
- 4 Verringert den Verbrauch an Desinfektionsmitteln
- 5 Wirkt unabhängig von Wassertemperatur und eingesetzter Pflegemethode

## Basis-Pflege

### Dosierhinweise

- **Empfohlene Dosierung:** 10 ml pro 10 m<sup>3</sup>
- **Filtertyp:** alle
- **Poolgröße:** alle
- **Wohin:** ins Wasser
- **Wann:** wöchentlich