

<u>Knowledgebase</u> > <u>water care</u> > <u>Algizide</u> > <u>Was kann ich tun, wenn mein Poolwasser braun wird?</u>

# Was kann ich tun, wenn mein Poolwasser braun wird?

Anika - 2025-02-04 - Comments (0) - Algizide

## Braunes Poolwasser - das hilft!

## Schritt-für-Schritt-Lösung:

- **Metall-Ex hinzufügen** (gegen Metallablagerungen)
- pH-Wert überprüfen und einstellen (idealer Bereich: 7,0 7,4)
- Flockungsmittel verwenden (△ Nicht für Kartuschenfilteranlagen oder Filter-Balls geeignet Filter kann verkleben!)
- Filterlaufzeit erhöhen
- Filterkartusche reinigen oder erneuern

#### **Ursache:**

Braunes Poolwasser entsteht durch hohe Anteile von Eisen, Kupfer oder anderen Metallen im Wasser. Diese Metalle setzen sich an Poolwänden, Boden und Einbauteilen ab und können Trübungen verursachen. Brunnenwasser wird daher für eine Poolwasseraufbereitung nicht empfohlen.

## Lösung:

Mittel wie *Metall-Ex* entfernen Metallablagerungen und verbessern die Wasserqualität. Die Kombination aus *Flockungsmittel* und *Metall-Ex* verstärkt die Wirkung gegen Trübungen und Ablagerungen.

### **Wichtiger Hinweis:**

- Metall-Ex und Flockungsmittel sind nur für Sandfilteranlagen geeignet!
- Bei braunem Wasser die Filterlaufzeit erhöhen und regelmäßige Rückspülungen durchführen.
- Kartuschenfilter regelmäßig reinigen oder austauschen.
- Immer die Warnhinweise auf den Produkten beachten!
- Tags
- braunes Wasser
- Verfärbung des Wassers