

Kleine  
Dosierkammer  
für 700 - 800 l  
Teichwasser



Große  
Dosierkammer  
für 1400 - 1600 l  
Teichwasser

**AlgoPond**  
*Sorb*

Dosierung:  
40 ml auf ca. 700 - 800 l  
Teichwasser

**AlgoPond**  
*Sorb*

[www.JBL.de](http://www.JBL.de)

**JBL**

## Bio-Algenblocker

- Vermindert Algenwachstum durch „Sonnenbrilleneffekt“.
- Entzieht den Algen einen Teil der lebensnotwendigen Lichtstrahlung.
- Wirkung erkennbar an einer leichten Bernsteinfärbung des Wassers.
- Senkt weder pH- Wert noch Härte.

**JBL AlgoPond *Sorb*:** Natürliche Farbstoffextrakte aus Torf führen zu einer leichten Bernsteinfärbung des Teichwassers, die ähnlich einer Sonnenbrille bestimmte Spektralanteile des Lichtes eliminiert. So wird den Algen ein Teil der lebenswichtigen Strahlung entzogen und ihr Wachstum verlangsamt. Härte und pH werden nicht verändert. Aktiv-Jod und Vitalstoffe fördern zusätzlich die Gesundheit der Fische.

**Anwendung:** ab dem zeitigen Frühjahr alle 4 Wochen: Flasche vor Gebrauch schütteln. Benötigte Menge in einer Gieskanne mit Teichwasser mischen und sofort gleichmäßig über den Teich verteilen. Nicht über Aktivkohle filtern.