

Bio-algenstop

- **Reduceert de algengroei door het "zonnebrileffect"**
- **Onttrekt aan de algen een deel van de levensnoodzakelijke lichtstraling.**
- **De werking is te herkennen aan een lichte barnsteenachtige verkleuring van het water.**
- **Verlaagt noch de pH-waarde noch de hardheid**

JBL AlgoPond Sorb: Natuurlijke kleurstofextracten uit turf leiden tot een lichte barnsteenachtige verkleuring van het vijverwater, die net als een zonnebril bepaalde spectra van het licht elimineert. Zo wordt aan de algen een deel van de levensnoodzakelijke straling onttrokken en wordt hun groei vertraagd. Hardheid en pH blijven gelijk.

AlgoPond Sorb

Actief jodium en vitale stoffen bevorderen bovendien de gezondheid van de vissen.

Toepassing: vanaf het vroege voorjaar eens in de 4 weken.

Schud de fles vóór gebruik. Meng de benodigde hoeveelheid in een gieter met vijverwater en verdeel deze vloeistof gelijkmatig over de vijver. Filter niet met actieve kool.

Dosering:

40 ml op ca. 700-800 liter vijverwater

JBL tip: Bestrijd sterke algengroei eerst met JBL AlgoPond Forte en voorkom daarna met JBL AlgoPond Sorb dat er vlug weer nieuwe algen ontstaan. In plaats van JBL AlgoPond Sorb kan ook JBL HumoPond activ (turfgranulaat) gebruikt worden.