

De forskellige vandværdier.

Værdierne er kun vejledende.

Calcium (Ca) : Calcium opløsningen bør ligge på ca. 30 mg/L. Ikke under 20 mg/L.

Nitrat (NO₃) : Nitrat opløsningen i fiskeakvarie bør ligge på ca. 10 mg/L. Planteakvarie på ca. 25 mg/L.

Ved mangel, tilføj USB Akvariegødningens TWIST serien – Nitrat.

Kuldioxid (CO₂) : CO₂ niveauet skal afhænge af forh. mellem Ph og KH. F.eks (Ph 6,6^o og KH 3,5^o - skal CO₂ være på ca. 26,4 mg/L.) (Ph 6,8^o og KH 4,5^o - skal CO₂ være på ca. 21,4 mg/L.)

Fosfat (PO₄) : Fosfat opløsningen Fiskeakvarie bør ligge på ca. 0,5 mg/L. Planteakvarie 1 – 2 mg/L.

Ved mangel, tilføj USB Akvariegødningens TWIST serien - Fosfat

Jern (Fe) : Jern opløsningen i planteakvariet bør ligge på et sted mellem 0,05 – 1 mg/L

Mangan (Mn) : Mangan opløsningen bør ligge på ca.

Kalium (K) : Kalium opløsningen bør ligge på 8 mg/L. – 10 mg/L.

Ved mangel, tilføj USB Akvariegødningens TWIST serien – Kalium.

Magnesium (Mg) : Magnesium opløsningen i planteakvarie bør ligge på 15 – 20 mg/L.

Ved mangel, tilføj USB Akvariegødningens TWIST serien – Magnesium.

Surheds graden (Ph): Fiskeakvarie efter fiskenes behov. Planteakvarie bør ligge på ca. 6,8.

Karbonathårdheden (KH): bør ligge på ca. 4^o - 6^o

Kobber (Cu): Skal helst ligge under 0,05 mg/L. Snegle og rejer lidt lavere.

