

Schwimmen wie in Quellwasser

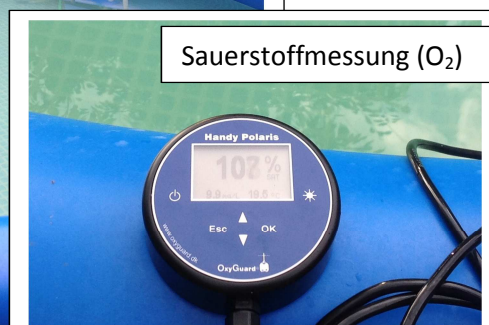
Erfahrungsbericht von Aleks Gamza, Bottrop



Einsatz von
**plocher freibad dosierset
(B-A-D-F)**

Art.Nr. :
sb 6130 4 x 250 g
sb 6140 4 x 2 kg

Im Betrieb seit 06.06.14
Durchmesser 3 m /
Tiefe 0,9 m/ 3 Jahre alt.



Die Pumpe mit Papierfilter und einer Zeitschaltuhr läuft insgesamt 5 Stunden /Tag.
Der Filter stank beim Säubern nicht mehr. Kein Schlamm im Schwimmbad auf dem Boden.
Sehr gute Sicht bis unten. Der Boden wurde nur 1 x in dieser Zeit abgesaugt. Die Wände im Schwimmbad sind nicht glitschig. Kein Wassertausch, nur 1 x nachgefüllt wegen Verdunstung.

Beim Schwimmen und danach sehr frisches, angenehmes Gefühl. Danach braucht man sich nicht mehr Duschen. Kinder haben beim Baden und tauchen kein Augenbrennen. Das Wasser hat einen sehr frischen Geruch, wie im Quellwasser in der Alpenschlucht (beim letzten Urlaub)!

**Mein Schwimmbad betreibe ich 3 Jahre, davon die 2 letzten mit PLOCHER.
Wir möchten nicht mehr ohne PLOCHER schwimmen!**

Wichtiger Vergleich aus der Praxis: Am gleichen Tag, wurde mit meiner Hilfe, genau so ein Schwimmbad - ganz neu gekauft - beim Nachbar mit plocher freibad dosierset (B-A-D-F) in Betrieb genommen. O₂-Wert in meinem Becken bei 100-120 % - alles ok. Nachbar: O₂ bei 45 % !!! Nach einer Woche wurde das Wasser grün (aber immer noch frisch, auch der Filter beim Säubern stank nicht!) Leider nach 2 Wochen war das Wasser immer noch grün. Es wurde danach auf Chlor umgestellt. Ich war ratlos. Suchte bis spät in die Nacht nach einer Erklärung, bis mir klar wurde, was sich im Plastik alles befindet. Die Natur reagiert mit grünen Algen.... Siehe dazu: [Automobil: Gift in Schwimmflügeln - Newsticker ...](#) Empfehlung: Frühzeitig vor der Badesaison aufbauen, damit die Chemiegifte, Weichmacher usw. entweichen können, für ein Badevergnügen ohne Chlor!