

Stoßchlorung (I01)

Liebe Kundin, lieber Kunde,

bei der Neubefüllung des gereinigten Beckens ist es empfehlenswert das frisch eingelassene Wasser mit Chlor vorzubehandeln. Dies ist deswegen sinnvoll, weil Rückstände von Reinigern bzw. Ablagerungen in den Rohrleitungen die Desinfektionskraft von Chlor oder Sauerstoff stark mindern können.

Bitte gehen Sie in folgender Reihenfolge vor:

1. Filteranlage nach dem Befüllen auf Dauerbetrieb (Hand) für 2-3 Tage laufen lassen.
2. Wassertemperatur mindestens 17-18°C (ggf. Aufheizen)
3. pH-Wert auf 7,2-7,4 einstellen (**pH-Minus** oder **pH-plus**)
4. 1 **Chloriklar** pro 1 m³ (1 Tablette = 20 Gramm, mindestens jedoch 10 gr/m³ auflösen oder in Tablettenboje) oder 20 Gramm Chlorgranulat (**Chlorifix**) zugeben.
5. Nach 2-3 Tagen Chlormessung beginnen und weiterführen.
6. Warten bis Chlor fast abgebaut ist < 0,2 mg/l, dann mit **Bayroklar** (Erstdosierung mit doppelter Menge beachten!) oder **Chlormethode** beginnen.

Zusatzinformationen:

1. Bei **trübem oder veralgtem Wasser** beginnt die Reihenfolge bei 3., und wird dann entsprechend zu Ende geführt. Die Wände oder der Boden müssen vorher **mechanisch** von Algen befreit werden, sonst bleibt der **Chlorstoß ggf. ohne Wirkung**. Eine Flockungskartusche zugeben und die Filteranlage auf **Dauerbetrieb** schalten bis das Wasser klar ist.
2. **Bayrosoft** muß vor der Stoßchlorung **vollständig abgebaut** sein. Nach der Chlorzugabe kann hingegen nach 2 Tagen bereits die doppelte Menge (F2) **Bayrosoft** dosiert werden, da 5,0 mg/l **Bayrosoft** bereits 6,5 mg/l Chlor neutralisieren.
3. Bei automatischer **Meß- und Regeltechnik** mit Redox- oder Chlormessung darf **kein Chlorgranulat oder Tabletten** verwendet werden. Hier empfehlen wir **Chlori-Liquid** in flüssiger Form.

Bitte beachten Sie zusätzlich die **BAYROL-Wasserpflegeanleitung**.

Für Fragen oder weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Rufen Sie uns unter **07034/93700** einfach an.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Kissel-Team



Claus G. Kissel

P.S. Diese Anleitung finden Sie im Format PDF als Download unter:
www.kissel.de in der Rubrik Aktuelles/Info

