

WASSERPFLEGE IN 5 EINFACHEN SCHRITTEN:

Für Sie zum Mitnehmen!

medi
POOL
... das reinste Vergnügen!

• SCHRITT 1:

pH-Wert Regulierung

idealer pH-Wert: 7,0 - 7,4

Test Methode Zur schnellen Messung verwenden Sie unsere

TestStäbchen Chlor/pH/Algenschutz oder **TestStäbchen Sauerstoff/pH**

• SCHRITT 2:

Wasser Desinfektion

Möglichkeit 1

Verwendung von Chlor **oder**

Möglichkeit 2

Verwendung von Aktivsauerstoff, die chlorfreie, hautschonende Alternative

• SCHRITT 3:

Algenverhütung, bei Verwendung von Chlor (nicht nötig bei Aktivsauerstoff!)

Produkt

Verwenden Sie **Algenschutz** oder **Splash-Plop** - das chlorfreie Konzentrat zur Planschbecken-Wasserpflege

• SCHRITT 4:

Flockung, bzw. Trübungsbeseitigung

Kartuschenfilter

PoolKlar eignet sich optimal für alle Pools mit Kartuschenfilteranlage

Sandfilter

Flockmittel Tabs, 1 Kartusche je 30 m³ in den Skimmer oder Überlauftrinne legen

• SCHRITT 5:

Reinigung und Pflege

Beckenreinigung

Beckenreiniger Sauer der **Randreiniger Alkalisch**

Filterreinigung





Kartuschenfilter regelmäßig ausspülen, Sandfilter alle 7 Tage, ca. 3 min. rückspülen

Hier finden Sie unseren Katalog!



BERECHNUNG DER WASSERMENGE IN IHREM POOL

Alle Dosierempfehlungen beziehen sich auf den Wasserinhalt im Pool. Um die Pflegemittel richtig dosieren zu können, müssen Sie wissen, wie viel m³ Wasser Ihr Schwimmbecken fasst. Je nach Beckenform lässt sich dies wie folgt rechnerisch feststellen:

-  **Rechteckbecken** Länge x Breite x Tiefe* = ... m³
-  **Ovalbecken** längste Länge x größte Breite x Tiefe* x 0,89 = ... m³
-  **Doppelrundbecken** längste Länge x größte Breite x Tiefe* x 0,85 = ... m³
-  **Rundbecken** Durchmesser x Durchmesser x Tiefe* x 0,79 = ... m³

* Tiefe = durchschnittliche Wassertiefe



INNOVATION

Metall- und Kalkschutz

- Verhindert Kalkausfällungen und Kalkablagerungen
- Schützt gegen Verfärbungen des Wassers durch Metallionen.
- Zusätzlich werden Filteranlagen, Leitungen und der Wärmetauscher geschützt.



Perfect 20 Multi-Tabs

4 in 1 Multifunktions-Tabs (20g) für Pools mit Kartuschenfilter.

- Desinfektion mit Chlor
- Algenverhütung
- pH-Wert Stabilisierung
- Blue Power Effekt - für kristallklares Wasser



Insekten-STOP

Wirkt sofort und vertreibt effektiv Mücken, Schnaken, Fliegen und andere Insekten vom Pool.



Pool Scan II

Werte schaffen: Das neue handliche Photometer mit exakten Messergebnissen. Refill-Packs separat erhältlich.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

SCHWIMMBADPFLEGE LEICHT GEMACHT

Für Sie zum
Mitnehmen!

medi
POOL

... nützliche Tipps und Tricks für einwandfreies Schwimmbadwasser

... das reinste Vergnügen!

1. Wenn meine Wasserqualität nicht optimal ist, sollte ich als Erstes prüfen:

- » Ist mein pH-Wert richtig eingestellt? (optimaler Wert 7,0 - 7,4)
- » Ist mein Filter sauber? (Sandfilter: Rückspülung 1 x pro Woche; Kartuschenfilter: Regelmäßig ausspülen und reinigen)
- » Ist meine Umwälzanlage in Ordnung? Läuft die Umwälzung mindestens 6 - 8 Stunden am Tag?
- » Ist mein Vorfilter bzw. mein Skimmerkorb frei von groben Schmutzteilen, wie z.B. Laub?
- » Ist meine Frischwasserzufuhr ausreichend? mediPOOL empfiehlt: Wöchentlich 3- 4 % Frischwasser nachzufüllen; dies entspricht einer Rückspüldauer von ca. 4 - 6 Minuten bei Sandfilteranlagen

2. Abhilfe bei weiteren Schwierigkeiten

Achtung: **Flockmittel Tabs** Kartuschen nur bei Sandfilteranlagen einsetzen!

Problematik	möglicher Auslöser	Lösungsvorschlag
Wasser ist milchig oder trüb	<ul style="list-style-type: none">- Viele Belastungsstoffe im Wasser- kaum Desinfektionsmittel im Wasser- Filterfunktion ist gestört	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen.- Schockchlorung mit 20g/1.000l Chlor PLUS; 1 Schnell-ChlorTab /1.000l oder 25g/1.000l Schnell-ChlorGranulat durchführen.- Flockmittel Tabs Kartusche in den Skimmer bzw. Schwallwasserbehälter legen.- Pool Klar bei Pools mit Kartuschenfilter verwenden.
Algen: Grünes, trübes Wasser, Boden und Wände werden glitschig	<ul style="list-style-type: none">- Algenwachstum (besonders nach Gewittern)- Kein oder wenig Algenschutz im Wasser- Wasser enthält Phosphat = Algennahrung!	<ul style="list-style-type: none">- Algen mechanisch vom Boden und Wänden ablösen, aufwirbeln und absaugen. Filter reinigen oder rückspülen.- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Filteranlage mindestens 24 Stunden laufen lassen.- Sandfilter: Flockmittel Tabs Kartuschen verwenden.- Kartuschenfilter: Pool Klar verwenden.- Zur Vorbeugung die doppelte Menge Algenschutz ins Wasser geben.
beißender Chlorgeruch, Augen- bzw. Hautreizung	Organische Substanzen (Chloramine) konnten infolge zu geringer Chlordosierung nicht abgebaut werden, häufig unterstützt durch zu hohen pH-Wert	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen.- Chlorgehalt im Wasser überprüfen und ggf. erhöhen.- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Frischwasserzufuhr erhöhen.
Wasser ist klar, aber grün	Spuren von Eisen aus dem Füllwasser (gelb grüne Färbung)	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen.- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Flockmittel Tabs Kartusche in den Skimmer bzw. Schwallwasserbehälter legen.
Bei Kupfer- oder eisenhaltigen Wasser häufig braune Verfärbungen	Spuren von Kupfer durch Kupferleitungen (türkise Färbung)	<ul style="list-style-type: none">- Pool Klar bei Kartuschenfilter verwenden.- Laufzeit der Umwälzpumpe erhöhen, mindestens 6-8 Stunden/Tag.- Metall- und Kalkschutz dem Wasser zugeben.
Wasser ist braun und trüb	Eisengehalt im Füllwasser zu hoch - verwenden Sie Brunnenwasser? Tipp: Wenn Sie Brunnenwasser verwenden möchten, füllen Sie einen Eimer mit Wasser und geben Sie ca. 10g SchnellChlorGranulat zu. Wenn das Wasser nach wenigen Stunden grün, braun oder schwarz ist, enthält es Eisen, bzw. Mangan!	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen.- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Flockmittel Tabs Kartusche in den Skimmer bzw. Schwallwasserbehälter legen.- Pool Klar bei Kartuschenfilter verwenden.- Laufzeit der Umwälzpumpe erhöhen, mindestens 6-8 Stunden/Tag.- Metall- und Kalkschutz dem Wasser zugeben
Wasser ist schwarz und trüb	Mangengehalt im Füllwasser zu hoch Tipp: Wenn Sie Brunnenwasser verwenden möchten, füllen Sie einen Eimer mit Wasser und geben Sie ein wenig Chlor zu. Wenn das Wasser nach wenigen Stunden grün, braun oder schwarz ist, enthält es Eisen, bzw. Mangan!	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen.- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Flockmittel Tabs Kartusche in den Skimmer bzw. Schwallwasserbehälter legen.- Pool Klar bei Kartuschenfilter verwenden.- Laufzeit der Umwälzpumpe erhöhen, mindestens 6-8 Stunden/Tag.
Beckenwände sind glitschig	Algenwachstum	<ul style="list-style-type: none">- Schockchlorung ... (wie oben beschrieben).- Zugabe von Algenschutz
Beckenwände sind rau	Ablagerung von Härtebildnern bei hartem Wasser (Kalk)	<ul style="list-style-type: none">- Ablagerungen entfernen: Becken leeren, Beckenreiniger Sauer einsetzen.- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 einstellen, zusätzlich Metall- und Kalkschutz dosieren
Korrosion	pH-Wert zu niedrig	<ul style="list-style-type: none">- pH-Wert auf 7,0 - 7,4 anheben,- mit TestStäbchen messen und pH-Plus Granulat verwenden.

Weitere Informationen, Tipps und Tricks erhalten Sie im Internet: www.medipool.info

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen