

Når du anskaffer dig en udendørs pool, bliver du også den lykkelige ejer af mere velvære og livskvalitet. Men med en udendørs pool følger også lidt rengøring og vedligeholdelse. Med de 3 Trin fra Simple POOL får du let rent og krystalklart poolvand.

GODE RÅD

Du får det klareste og reneste poolvand hvis du altid sørger for at pH-værdien ligger mellem 7,0 til 7,6. Gerne tættest på 7,0 hvor vandet føles behageligt for de badende og effekten af den tilsatte klor er størst.

Man bruger klorprodukter i poolen for at sikre, at bakterierne ikke overlever, og at du kan bade uden bekymringer. Hvis du har en klorværdi på mellem 1–3 mg/l, kan der ikke være bakterier i vandet. Lavere klorværdier giver manglende sikkerhed for bakteriefrit vand, og højere klorværdier giver gener som klorklugt og udtørring af huden

Selvom badevandet er desinficeret og i balance, påvirkes det ud over belastning fra de badende også af luftforurening, blæst, kraftig nedbør, temperatur variationer og omgivende beplantning, forhold der alle kan påvirke klarheden i poolvandet. Du får derfor den letteste vandpleje ved at anvende Simple POOL forebyg- og vedligeholdelses produkter.

Problem	Årsag	Afhjælpning
Tåget eller mælkehvidt vand	<ul style="list-style-type: none"> pH-værdien er for høj Klorniveauet er for lavt 	<ol style="list-style-type: none"> Mål pH og juster pH-værdien til mellem 7,0 og 7,6. Tilsæt Clear Pool Mål klorniveauet hvis der ikke er klor i vandet så Chokklor vandet med Quick Chlor. Tilsæt Pool Protect.
Vandet bliver uklart	Utilstrækkelig filtrering	Lad pumpen køre mere
Vandet bliver grønt	Der har været for lidt klor i vandet så alger har fået fodfæste	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH til mellem 7,0 og 7,6. Chokklor vandet med Quick Chlor. Tilsæt Pool Protect Tilsæt Clear Pool
Bassinvæggene er slimede	Bakterie/ Algevækst	Chokklor vandet med Quick Chlor.
Klorklugt og irritation af øjne/hud	Der er dannet bundet klor (kloraminer) i vandet eller pH-værdien er ikke korrekt.	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH til mellem 7,0 og 7,6. Chokklor vandet med Quick Chlor. Tilsæt Pool Protect
Skumdannelse	Der er tilsat et uegnet algemiddel eller rester af sæbe/shampoo	Øget tilførsel af frisk vand, anvend kun Simple POOL produkter
Korrosion	pH-værdien er for lav	Hæv pH-værdien til 7,0-7,6



Vandplejesystemet i 3 trin

Trin 1: pH-regulering

Trin 2: Desinfektion

Trin 3: Forebyg & Vedligeholdelse

Den perfekte Pool i 3 trin

Problemløser

Simple POOL – vandplejesystemet i 3 trin



1. TRIN: PH-REGULERING

Det vigtigste ved vandpleje er pH-værdien. Den påvirker alle faktorer ved bassinvandet. Kontrollen af pH-værdien går forud for alle andre foranstaltninger.

Den ideelle pH-værdi: 7,0-7,6

Testmetode: Benyt vores pH-/klor- testudstyr til målingen

- | | |
|-----|---|
| 8.5 | For høj pH-værdi: Risiko for ... <ul style="list-style-type: none">• Kalkudfældninger der sætter sig på poolens bund og sider.• Mælket uklart vand• Tilstopning af filter• Stærkt reduceret desinfektionsvirkning |
| 8.0 | <ul style="list-style-type: none">• Tilstopning af filter• Stærkt reduceret desinfektionsvirkning |

7.6
7.0
Ideelt pH-område for en optimal vandpleje

- | | |
|-----|---|
| 6.5 | For lav pH-værdi: Risiko for ... <ul style="list-style-type: none">• Lugtgener og slimhindeirritationer• Korrosion i metal- og mørtelholdige materialer (fuger) |
| 6.0 | |



pH-Minus 1,5kg: Sænker pH-værdien fra det alkaliske til det neutrale område

pH-Plus 1kg: Letopløseligt pH- reguleringsmiddel til forøgelse af pH-værdien



2. TRIN: DESINFEKTION

Ved vandtemperaturer over 20° C formerer bakterier sig hurtigt – jo højere temperatur, desto hurtigere vækst. For at forebygge dette tilsættes desinfektionsmidler i form af stabiliserede organiske klorprodukter. Disse "forbrænder" bakterier og desinficerer således dit bassin.
Ideel klor-værdi: 1,0-3,0 mg/l.



Quick Chlor* 1kg: Hurtigt opløseligt granulat, specielt til supplerende klorering og til justering af indholdet af fri klor og til chokklorering.

Multifunction Tab 200* 1kg: Desinfektion, algeregulering og flokkulering. Velegnet til vedligeholdelses desinfektion.

Combi Tab 20* 1kg: Desinfektion, algebekæmpelse og flokkulering. Egnet til vedligeholdelses desinfektion.



3. TRIN: FOREBYG & VEDLIGEHOLDELSE

For at undgå grønt eller uklart vand og opretholde en perfekt, hygiejnisk vandkvalitet, er det nødvendigt at holde bassin og vand fri for alger. Ved en forebyggende dosering af Pool Protect spares på desinfektionsmiddel.



Pool Protect* 1l: Forebyggende mod grønt vand i poolen. Skumfri og derfor meget velegnet til modstrømsanlæg, springvand og almindelige pools.

De mindste snavspartikler (kolloider) opfanges ikke af sandfilteret. For at fjerne disse anvender man flokkuleringsmidler. Resultatet er krystallkært vand. Også her bør der doseres forebyggende for at opnå en konstant, klar vandkvalitet. Bemærk: Ved patronfilter anlæg må der udelukkende anvendes Clear Pool. Filteranlægget skal afbrydes, indtil snavspartiklerne er bundfældet. Derefter kan snavspartiklerne fjernes med en bundsuger.



Clear Pool 1l: Fjerner uklarheder i vandet, binder små snavspartikler i vandet og gør dem filtrerbare. Kan anvendes med alle filteranlæg i svømmebassiner.

* Vær forsigtig ved brug af biocidprodukter.
Læs etiketten og produktinformationerne inden brug.