

# Det här behöver du för att uppgradera din pool med ett externt sandfiltersystem

Ett sandfiltersystem ger renare och klarare vatten, minimerar behovet av kemikalier och möjliggör både användning av solfångare och effektiv dammsugning av poolen.

Artikel 1050  
Sandfiltersystem  
fx. Pro Classic 300  
250W

Artikel 1582  
Poolslang  
6,6 m Ø32mm

Artikel 1533  
Bräddavlopp med  
inlopp

Artikel 1536  
Filtersand  
25 kg

Artikel 1524  
4 klämmor, rostfritt stål



NYHET



**Lätt, flexibelt och effektivt alternativ till sand**

Passar till alla patronfilter- och sandfiltersystem. 350 g Filterballs motsvarar 25 kg sand.

Artikel 1060  
**Filterballs**  
350 g = 25 kg filtersand

# Problemlösning

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Vattnet är grönt och oklart	Algtilfväxt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Justera pH-värdet</li> <li>Chockbehandla (STEG 2)</li> <li>Tillsätt KlarPool</li> </ul>
Poolens sidor är slemmiga		
Vattnet är mjölkaktigt och oklart	Hårt vatten. Kalkpartiklar utsöndras i vattnet	<ul style="list-style-type: none"> <li>Justera pH-värdet</li> <li>Chockbehandla</li> <li>Tillsätt Flockningsmedel</li> <li>Kör igång pumpen</li> </ul>
	Inte tillräckligt desinfektionsmedel i vattnet.	
Vattnet är grönt men klart. Bruna partiklar kan ofta ses i vattnet med innehåll av koppar eller järn	Spår av järn i vattnet (gul-grön färg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Justera pH-värdet</li> <li>Chockbehandla</li> <li>Tillsätt Flockningsmedel</li> <li>Tilsæt friskt vatten och låt pumpen köra kontinuerligt</li> </ul>
	Spår av koppar i vattnet (turkos färg)	
Vattnet är brunt och oklart	Vattnet innehåller järn	
Vattnet är svart och oklart	Vattnet innehåller mangan	
Poolen sidor har en grov beläggning	Kalkbeläggningar av för hårt vatten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ta bort beläggningarna</li> <li>Töm poolen och gör rent</li> </ul>

## Bra tips

Se hela tiden efter filtret och rengör eller byt ut det vid behov.

Testa och justera pH-värdet löpande så att det ligger mellan 7,0 och 7,4.

Undvik smuts i poolen så mycket det går. Placera till exempel en balja med rent vatten vid stegen.

Vattenvårdsmedel ska tillsättas oftare och i större dos under varma perioder med hög badaktivitet.

Kom ihåg regelbunden chockdesinfektion

Mer information och nyttiga tips hittar du på [www.swim-fun.com](http://www.swim-fun.com)

swim & fun  
scandinavia

# GUIDE

## Så här får du kristallklart poolvatten



Rena besked om vattenskötsel och överblick över nödvändiga skötselmedel.



# Enkel vattenskötsel i 5 överskådliga steg

STEP 1  
pH

STEP 2  
Desinfection

STEP 3  
Klar Pool

STEP 4  
Flocking

STEP 5  
Cleaning

## STEP 1 – Mät och justera pH-värdet

Artiklar: Test Strips (1537), pH Minus (1714), pH Plus (1712)

### pH-värdet ska ligga mellan 7,0 och 7,4

Vattnets pH-värde är avgörande för all vattenskötsel. Därför är alltid det första och viktigaste steget att mäta och justera pH-värdet. Använd Swim & Fun Test Strips för att snabbt och enkelt mäta vattnets aktuella pH-värde. Sträva efter ett värde på 7,2

**Över 7.4 används pH Minus (1714) för att sänka pH-värdet.**

**Under 7.0 används pH Plus (1712) för att höja pH-värdet.**

## STEP 2 – Desinficera vattnet

Artiklar: Snabb klor (1701), Långsamt klor (1729)

### Vattnet ska chockbehandlas eller desinficeras löpande

Smuts, sporer och bakterier tillförs hela tiden poolvattnet från omgivningen. För att undvika att bakterier förökar sig i vattnet används skötselmedel för desinfektion. Skötselmedlen för vattnet är så kallade oxidanter och omfattar produkter baserade på framför allt klor, bromin och aktivt syre. Desinfektionsmedel ska tillföras poolvattnet löpande. Mängden beror på vattnets kvalitet. Vatten med felaktigt pH-värde, varmt vatten samt pooler som utsätts för mycket solstrålning kräver högre doser. Samma sak gäller under högsäsong när flera förorenande element (löv, gräs, solkräm, kosmetika och hår) hamnar i poolen.

### STEP 2A – Chockbehandling när poolen just har fyllts med vatten

En så kallad "chockbehandling" bör genomföras när du just har fyllt poolen med vatten, eller om du måste hantera specifika problem (se Problemlösning på baksidan). En chockbehandling innebär att vattnet tillförs en högre dos av desinfektionsmedel än normalt för att effektivt desinficera vattnet helt och avlägsna eventuella beläggningar och missfärgningar. För "chockbehandling" används Snabbklor (1701), som är ett lättlösligt klorgranulat.

### STEP 2B – Löpande underhåll av vattnets renhet

För det löpande underhållet av vattnets renhet används Långsamt klor (1729), som är mer långsamt upplösliga klortabletter som kontinuerligt avger klor i vattnet. Klortabletterna placeras i en dispenser (1567) eller i poolens skimmer.

KLORFRITT

## TRIN 2 - Klorfri desinfektion

Artiklar: OxyChock (1784), CombiTabs (1758), Aktivator (1735)

### Metod med aktivt syre

Idealiskt syrevärde: 30–60 mg/l.

OxyChock (1784) och CombiTabs (1758) är klorfria alternativ som använder aktivt syre för chockbehandling och löpande desinfektion.

OxyChock ska alltid användas tillsammans med en Aktivator (1735), som markant förlänger och ökar desinfektionseffekten från aktivt syre. Aktivator rekommenderas även för användning tillsammans med CombiTabs.

## STEP 3 – Förebygg beläggningar och missfärgningar

Artiklar: KlarPool (1716)

### KlarPool förebygger beläggningar

Rätt mängd KlarPool (1716) i vattnet förebygger bildandet av beläggningar på poolens botten och sidor, vilket annars kan uppstå på grund av varmt vatten och solsken. Dessutom förilngs klorets effekt. Beläggningar är slembildande mikroorganismer som utgör grogrund för bakterieutvecklingen. Om poolen redan har fått beläggningar ska en dubbel dos Snabbklor (1701) tillsättas vattnet. Därefter tillsätts förebyggande KlarPool.

## STEP 4 – När ditt filtersystem inte fångar upp de små mikropartiklar som gör vattnet grumligt

Artiklar: Flockningsmedel, flytande (1719), Flocknings Sticks (1734)

### Flockningsmedel samlar mikropartiklarna

En del smutspartiklar är så små att de inte fångas upp av filter-systemet. De svävar i vattnet och gör det grumligt. Vid för högt pH-värde kan till exempel små kalkpartiklar utsöndras i vattnet. Om steg 1–3 ännu inte har inneburit klart vatten rekommenderar vi att du använder flockningsmedel. Flockningsmedel samlar de minsta partiklarna till större enheter som antingen sjunker till botten eller fångas upp av sandfiltret. Om du har en pool med patronfilter ska pumpen vara stängd tills partiklarna har sjunkit till botten eller sugits upp, eftersom det annars kan bli stopp i patronfiltret.

## STEP 5 – Det krävs mer än bara kemisk vattenskötsel

### Rengöring och underhåll

Det räcker inte med att använda kemisk vattenskötsel för att vattnet ska vara friskt och lockande. Det är också nödvändigt att filtrera vattnet effektivt genom pumpsystemet och löpande ta bort skräp från vattnet. Swim & Fun har en rad praktiska produkter för detta, bland annat bottendammugare, teleskopstänger, särskilda yt- och bottenättn. Om den här utrustningen används minskar behovet av kemisk vattenskötsel och slitaget på poolens filterpump.

## Till barnpoolen

KLORFRITT



### Rent vatten i barnpoolen i flera veckor med Saness MiniPool

Saness MiniPool (1746) är en klorfri specialprodukt som skyddar vattnet i barnpooler i flera veckor och säkerställer ren badglädje åt familjens minsta badentusiaster. Vattnet desinficeras och beläggningar förebyggs. Saness MiniPool har en inbyggd doseringspump och locket fungerar också som mått. Lätt och enkelt.

## Universallösning för vattenskötsel



### För trädgårdspooler med filtersystem

EasyPool flyter i vattenytan och håller poolvattnet rent och inbudande i 1–2 månader. EasyPool-dispensern avger hela tiden långsamt upplösligt klor, KlarPool och pH-stabilisator i vattnet. Dessutom motverkas kalkbeläggningar i poolen.

Använd även EasyPool för att hålla vattnet fräscht under perioder när poolen annars inte används. För optimal verkan bör vattnet cirkuleras ett par gånger om dagen, till exempel med en timer. Kom ihåg att justera pH-värdet och genomföra en chockbehandling innan användning.

**EasyPool Mini (97477)** för trädgårdspooler på 2–10 000 liter  
**EasyPool Maxi (97469)** för trädgårdspooler på 10–50 000 liter