

FAQ PROBLEMLØSER

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Tåget eller mælkehvidt vand	<ul style="list-style-type: none"> pH-værdien er for høj Klorniveauet er for lavt Utilstrækkelig filtrering 	<ol style="list-style-type: none"> Mål pH med Pool & Spa tester og juster pH-værdien til 7,0-7,4. Tilsæt Spa Protect Mål klorniveauet og hvis der ikke er klor i vandet så tilsæt 1 Quick Chlor Tabs per 5000 -10.000 l vand. Tilsæt Spa Protect. Rens patronfilter/ returskyl sandfilter og lad pumpen køre flere timer per døgn.
Vandet bliver grønt og uklart	Der har været for lidt klor i vandet så alger har fået fodfæste	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH-værdien til 7,0-7,4 Chokklor vandet med 5 x Quick Chlor Tabs per 5000 -10.000 l Tilsæt Spa Protect
Misfarvet Vand brunt/Sort	Der er jern eller mangan i vandet der er kommet i poolen. Typisk problem hvis man har egen vandboring.	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH-værdien til mellem 7,0 og 7,4 Chokklor vandet med Quick Chlor Tabs.
Klorlugt og irritation af øjne/hud	Der er dannet bundet klor i vandet eller pH-værdien er ikke korrekt.	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH-værdien til mellem 7,0 og 7,4 Chokklor vandet med Quick Chlor Tabs.
pH er vanskelig at styre	Alkaliniteten i vandet er for lav, evt. grundet meget nedbør	<ol style="list-style-type: none"> Mål Alkaliniteten med Pool Test-strips Juster Alkaliniteten til mellem 80-120 mg/l med Alka Plus.
Belægninger og udfældninger	I områder med hårdt vand kan der let komme kalkudfældninger.	<ol style="list-style-type: none"> Juster pH-værdien til 7,0 og 7,4 Juster Alkalinitet til mellem 80-120 mg/l

ADVARSEL: SAMMENBLAND ALDRIG KEMIPRODUKTER MED HINANDEN UDENFOR SPAEN.

KVALITETSKRAV TIL DIN SWIMSPA

pH-værdi	0	7,0 - 7,4	14
Frit klor		1,0 - 3,0 mg/l	
Alkalinitet		80 - 120 mg/l	

HUSK DE 4 BADEREGLER:

- Alle badegæsterne skal have mulighed for en grundig afvaskning før badning.
- Filtrer vandet mindst 8 timer om dagen, for at bevare vandets klarhed.
- Bring vandet i "balance" ved at justere pH-tallet til mellem 7,0-7,4 og Alkalinitet til 80 - 120 mg/l.
- Oprethold et frit kloroverskud i vandet på mellem 1,0-3,0 mg/l for at sikre vandets hygiejniske kvalitet.

SÅ NEMT OG HURTIGT FÅR DU RENT & KLART VAND I DIN SWIMSPA

Følg SpaCares 3-trins system, og få overblik over hvilke produkter du skal bruge.



SÅDAN SIKRER DU RENT VAND I DIN SWIMSPA MED DE 3 TRIN FRA SPACARE

Når du anskaffer dig en swimspa, bliver du også den lykkelige ejer af mere velvære og livskvalitet. Men med en swimspa følger også lidt rengøring og vedligeholdelse. Med de 3 Trin fra SPACARE får du rent og krystalklart vand.



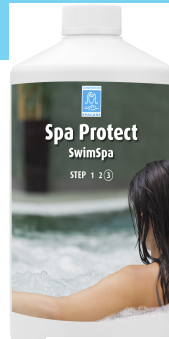
Trin 1: Korrekt pH-værdi – spaens vigtigste tal

Du får det klareste og reneste vand hvis du altid sørger for at pH-værdien ligger mellem 7,0 til 7,4. Gerne tættest på 7,0 hvor vandet føles behageligt for de badende og effekten af den tilsatte klor er størst. Husk at kontrollere Alkaliniteten, den SKAL ligge melle 80-120 mg/l. Brug SPABEREGNEREN på www.spacare.dk for at se hvordan du justerer Alkaliniteten.



Trin 2: Rent og bakteriefrit badevand

Slow Chlor Tabs tilsættes i en tabletflyder. Må ikke tilsættes direkte til swimspaen da dette kan medføre misfarvning. Falder klorniveauet til under 1 mg/l tilsættes **Quick Chlor Tabs**. Stiger klorniveauet til over 3 mg/l drejes ned for åbningerne på tabletflyderen. Stiger klorniveauet fortsat tages tabletflyderen op af swimspaen og placeres i en ren spand indtil klorniveauet igen er under 3 mg/l Hold altid en fri klor i Swimspaen mellem 1-3 mg/l



Trin 3: Forebyg og vedligeholdelse

Selv om badevandet er desinficeret og i balance, påvirkes det udover belastning fra de badende også af luftforurening, blæst, kraftig nedbør, temperatur variationer, omgivende beplantning, forhold der alle kan påvirke klarheden i vandet. Du får den letteste vandpleje ved at anvende SpaCare forebyggelsesprodukter som **SwimSpa Spa Protect** og testudstyr.



GODE RÅD

Du får det klareste og reneste vand hvis du altid sørger for at pH-værdien ligger mellem 7,0 til 7,4. Gerne tættest på 7,0 hvor vandet føles behageligt for de badende og effekten af den tilsatte klor er størst.

Hvis alkaliniteten ikke er reguleret til mellem 80-120 mg/l kan man ikke styre pH-værdien. Alkalinitet måler du med Teststrips eller en SmartTester. Hvis alkaliniteten er blevet for lav (oftest i Norge) hæver du den let med SpaCare Alka Up. Er den for høj bruger du SpaCare Alka Down.

Man bruger klorprodukter i Swimspaen 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 klorlugt og udtørring af huden.



VANDPLEJE PLAN

	TRIN 1	TRIN 2	TRIN 3
Hvad skal der gøres?	Regulere pH-værdien til 7,0-7,4 juster evt. alkalinitet til 80-120 mg/l	Ugentlig desinfektion	Forebyggende behandling og måling af vandkvalitet
Hvorfor?	For at sikre klart og behageligt vand for de badende og samtidig opnå effektiv desinfektion af vandet.	For at opretholde en sikker vand-hygijene	For at sikre krystalklart badevand og lette rengøringen af Spaens vandlinje
Med hvilket produkt?	pH Minus pH Plus Evt. SpaCare Alka Up eller Down.	Quick Chlor Tabs hæver klor værdien. Slow Chlor Tabs vedligeholder klorværdien	Spa Protect Teststrips SmartTester eller Tablet tester.
Hvornår?	Ved opstart og derefter 1-2 gange om ugen. Alkalinitet justeres ved opstart og hvis pH er svært at holde mellem 7,0-7,4.	Ved opstart og derefter 1-2 gange om ugen. Klorværdien hæves til mellem 1-3 mg/l med Quick Chlor Tabs vedligeholdes med Slow Chlor Tabs.	En til to gange pr. måned afhængig af badebelastning og evt. regnvands mængder