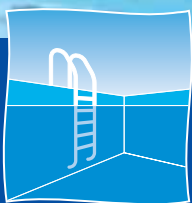
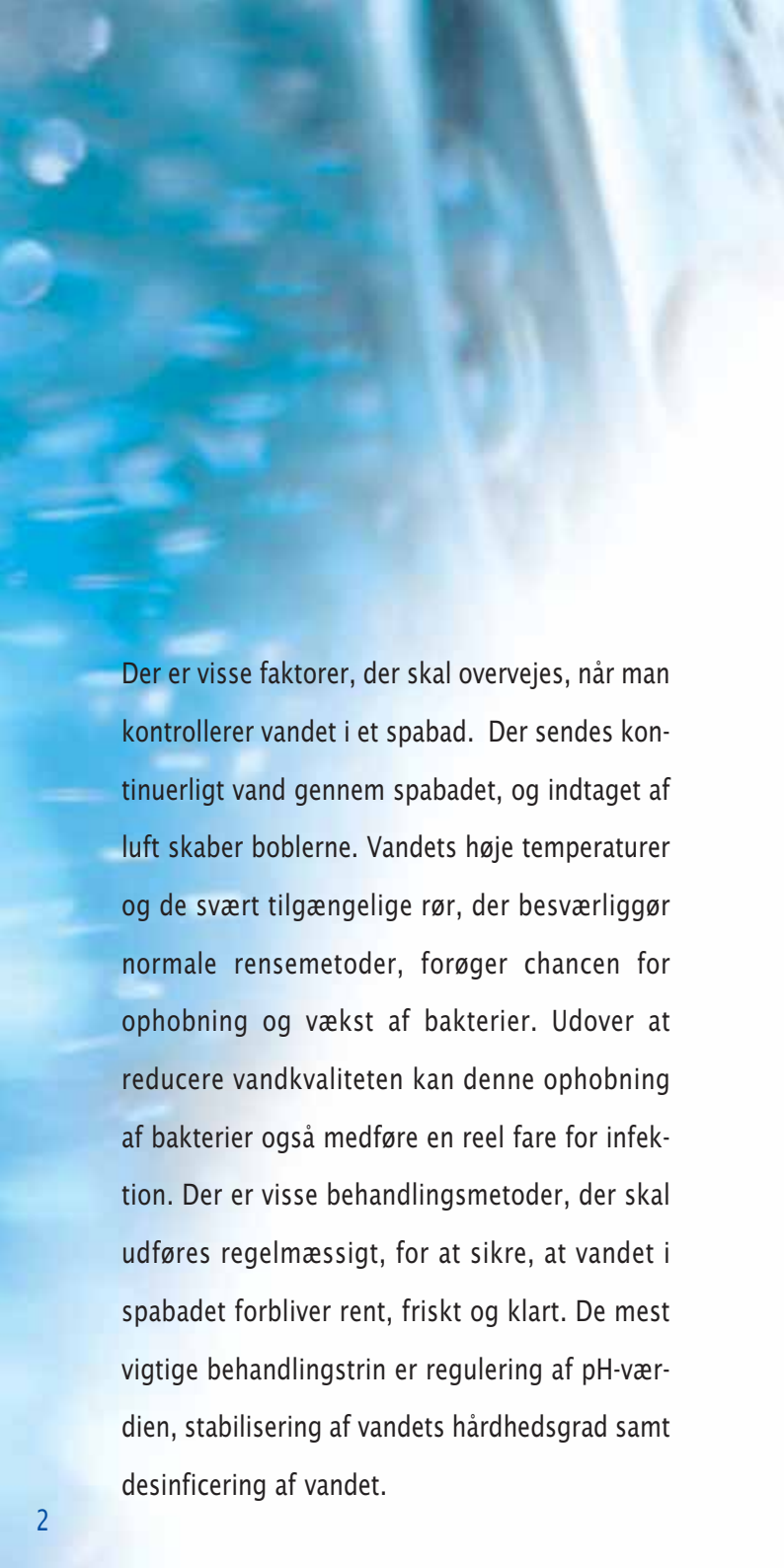


PLEJE AF SPABAD



BAYROL

Gør dit bassin til det bedste



Der er visse faktorer, der skal overvejes, når man kontrollerer vandet i et spabad. Der sendes kontinuerligt vand gennem spabadet, og indtaget af luft skaber boblerne. Vandets høje temperaturer og de svært tilgængelige rør, der besværliggør normale rensemetoder, forøger chancen for ophobning og vækst af bakterier. Udover at reducere vandkvaliteten kan denne ophobning af bakterier også medføre en reel fare for infektion. Der er visse behandlingsmetoder, der skal udføres regelmæssigt, for at sikre, at vandet i spabadet forbliver rent, friskt og klart. De mest vigtige behandlingstrin er regulering af pH-værdien, stabilisering af vandets hårdhedsgrad samt desinficering af vandet.

pH-regulering

For at opretholde en god vandkvalitet er det vigtigt at bibeholde en pH-værdi, der ligger mellem 7,0 og 7,4. Holdes vandet inden for denne grænse, vil det være mere skånsomt overfor huden, og samtidig vil vandplejeprodukterne være mere effektive.

Erfaringen viser, at varmt vand i spabade har en tendens til at have en højere pH-værdi, især efter påfyldning. Derfor er det vigtigt at måle og regulere pH-værdien i dagene efter påfyldning. Det bedste er altid at kontrollere pH-værdien, før man bader. Dette kan gøres vha. QuickTest eller Pool Tester.

■ pH-Minus 1,5 kg

Hurtigt opløseligt syregranulat til reducere af pH-værdien. Med doseringshjælp, særligt velegnet til SPA doseringsmængder.

Anvendelse

For at reducere pH-værdien med 0,1 skal du bruge ca. 10 g pH-Minus til hver 1.000 liter vand (1m³). Tilsæt pH-Minus ved returløbet eller flere steder i vandkanten (dog ikke foran filteret). Hårdt vand kræver en mere hyppig dosering.

Ligeledes skal pH-værdien, hvis den er for lav, øges vha. pH-Plus.

pH-Plus 1,0 kg

Letopløseligt alkalisk granulat med stabiliserende virkning til at øge og opretholde pH værdien.

Anvendelse

For at øge pH-værdien med 0,1 skal du bruge ca. 10 g pH-Plus til 1.000 liter vand (1m³). Tilsæt pH-Plus ved returløbet eller i vandkanten (dog ikke foran filteret).

Indeholder natriumkarbonat som øger pH-værdien og natriumbikarbonat som øger den totale alkalinitet.



Stabilisering af vandets hårdhed

Hårdt vand, der måler mere end 15 °dH, medfører kalkaflejringer i spabadet i varmevekslerne samt i filteret, hvilket resulterer i grumset og uklart vand. Denne proces fremmes af høje temperaturer, så hvis der leveres hårdt vand i dit område, bør du altid anvende Calcinex.

■ Calcinex 0,5 L

Calcinex forhindrer effekten af vandhårdhed i spabadet, således at uklart vand og kalkaflejringer i badets cirkulationssystem undgås. Calcinex binder ligeledes metaller til vandet, hvilket forhindrer vandmisfarvning, der kan opstå som resultat af vand, der indeholder metaller, f.eks. brøndvand. Calcinex påvirkes ikke af klor og er pH-neutralt.

Anvendelse

Tilsæt Calcinex lige efter spabadet er blevet fyldt (og før plejeprodukterne tilsættes). Påkrævede mængder: under 20 °dH: 30 ml/m³; over 20 °dH: 50 ml/m³. Til hindring af vandmisfarvning: 50 ml/m³. Efterfølgende dosering må kun ske iht. mængden af tilført frisk vand.

Vigtigt

Calcinex har en præventiv virkning på misfarvning forårsaget af metaller. Dog kan produktet ikke fjerne allerede eksisterende misfarvninger. Du kan få oplysninger omkring vandets hårdhed i dit område ved at kontakte den lokale vandforsyning.



Desinficering

Der er flere måde, hvorpå du kan desinficere vandet i dit spabad. De mest anvendte er med aktiv oxygen, klor og brom.

Behandling af spabad med aktiv oxygen

Pleje af spabade vha. aktiv oxygen giver en behagelig og lugtfri vandkvalitet, som er særlig hudskånsom.

■ Bayroklar 1 kg

Bayroklar SPA frigiver aktiv oxygen og giver en glimrende desinficering af vandet. Bakterier og organiske urenheder elimineres.



Anvendelse

Tilsæt 1 Bayroklar SPA-tablet til hver 1.000 liter vand før hvert bad. I alvorlige tilfælde anbefales det at bruge 2 tabletter til 1.000 liter. For at undgå dannelse af afblegede pletter bør tabletten tilsættes direkte i filterområdet eller opløses i en spand vand før brug. Tabletterne opløses hurtigt og påbegynder desinficering af vandet. For at opnå en effektiv desinficering af vandet, bør indholdet ikke ligge under 5 mg pr liter. Dette kan måles med Bayroklar Tester. Når SPA'en ikke er i brug, bør der tilsættes en Bayroklar SPA-tablet ugentligt.

■ Bayroplus SPA 1 L

Bayroplus SPA i kombination med Bayroklar SPA danner grundlag for oxygen-metoden, en kombination af aktive midler med en unik synergieffekt. Bayroklar SPA og Bayroplus SPA skal altid anvendes sammen. Bayroplus SPA aktiverer og forlænger Bayroklar SPAs desinficerings effekt. En konstant koncentration af Bayroplus SPA giver ligeledes en vedvarende grunddesinficering, da selv ikke-anvendt vand altid bør desinficeres præventivt.

Anvendelse

Tilsæt 20 ml Bayroplus SPA til 1.000 liter vand ugentligt.

Bayroplus SPA-aktivatoren indeholder ikke klor eller brom.



■ SPA sæt Set 4 kg

BAYROL SPA sæt er særligt velegnet til at opfylde de krav, der stilles til specielle spabade. Dette sæt indeholder alle de komponenter, du behøver, for at fuldføre en komplet vandpleje på basis af aktiv oxygen. Alle ekstra produkter kan købes separat. SPA sæt indeholder følgende produkter:



■ Bayroklar SPA 1 kg

Hurtig opløselig tablet med aktiv oxygen (10 g) til desinficering.

■ Bayroplus SPA 1 L

Flydende aktivator til forøgelse af desinficerings-effekten i Bayroklar SPA.

■ Adisan SPA 1 kg

Til rensning og desinficering af spabadet og svært tilgængelige dele, såsom dyser og rørsystemer.

■ Calcinex 0,5 L

Flydende hårdhedsstabilisator, der forhindrer kalkaflejringer i kar og aggregater.

■ Schaumex 0,5 L

Flydende antiskummiddel, der reducerer uønsket skum fra bobledyserne.

Behandling af spabad med klor

■ Chlorifix 1 kg

Hurtig opløselige mikrobolde til chokbehandling. Vha. doseringshjælp er dette en hurtig måde at eliminere uklarheder i vandet. Chlorifix bekæmper bakterier, svampe og vira i spabadet og nedbryder organiske materialer, der danner uklarheder og urenheder i vandet. Det kalkfrie og pH-neutrale Chlorifix produkt skaber ikke ophobninger eller blokeringer i filteret. De støvfrie mikrobolde er meget lette at dosere.

Startdosering og ugentlige doseringer

Tilsæt 5 g Chlorifix for hver 1.000 liter vand. Tilsættes, mens cirkulationssystemet er i drift.

Uklart vand

Tilsæt 20 g Chlorifix for hver 1.000 liter vand. Tilsættes, mens cirkulationssystemet er i drift.

Kontrol

Den klorværdi, der måles med QuickTest-striperne eller Pool-Tester, skal ligge mellem 0,5 og 1,0 mg/L. For at opnå en sikker desinficering bør indholdet ikke falde under 0,3 mg/L. Du bør altid tilsætte Chlorifix i skimmeren/patronfilteret, mens pumpen kører, for at opnå bedst mulig blanding. Derudover anbefales det at tilsætte produktet om aftenen efter endt badning.



Behandling af spabad med brom

SPA-vedligeholdelse vha. brom er ideelt til spabade. Brom er mildere end klor og har den fordel, at det har en højere pH-tolerance. Dette er særligt effektivt, da der er tendens til, at relativt høje vandtemperaturer kan medføre højere pH-værdi.



■ Aquabrome SPA 0,8 kg

Langsom opløselige bromtabletter til desinficering af vand i spabade. Aquabrome SPAs langsomme opløsning sikrer en god og kontinuerlig vandpleje, selv når spabadet ikke er i brug.

Anvendelse

Aquabrome SPA tilsættes vha. en doseringsbold, der placeres i filterboksen. Følg producentens anvisninger. Bromindholdet i spabadet skal altid være mellem 2 og 4 mg/l. Dette måles vha. Pool-Tester (pH + brom).

Fjernelse af uklarheder i vandet

■ SuperKlar 0,5 L

SuperKlar fjerner uklarhederne i dit spabad ved at gøre uklarhedspartikler lettere at filtrere. Resultatet er krystalklart vand, en forbedret filtereffektivitet samt en reduktion af den mængde desinficeringsmiddel, der skal bruges.

Anvendelse: Tilsættes ufortyndet direkte til bassinet, mens cirkulationspumpen kører. Lad cirkulationspumpen eller -filteret køre i mindst 8 timer efter, du har tilsat SuperKlar. Gentag doseringen, hvis vandet stadig er uklart efter 36 timer. Hvis nødvendigt, kan der udføres en chokbehandling med klor.

Mængde påkrævet for 10 m³: 20 ml regelmæssigt hver uge; i tilfælde af uklarhed tilsættes en 20 ml dosis.



Rensning

Erfaringen viser, at vandet i spabade, der ikke har været i regelmæssig brug, ofte er utilstrækkeligt desinficeret. Sådanne desinficeringspauser skaber bakterievækst, der ofte efterlader en glat såkaldt biofilm på badets sider og i rørene. Denne biofilm kan let fjernes fra badet vha. filtrering og rensning med børste, men rensningen af rørsystemet kan være vanskeligt. Men BAYROL har en løsning på problemet. BAYROL anbefaler, at badet tømmes og renses grundigt én gang om måneden.

■ Adisan SPA 1 kg

Fjerner resterende urenheder i spabadet og cirkulationssystemet. Renser og desinficerer spabadet på en gang, herunder også svært tilgængelige dele som dyser og rør. Granulaterne virker også på steder, hvor mekanisk rengøring er besværlig. Det fjerner biofilm, såsom olie- og sæbeaflejringer, og forhindrer ubehagelige lugtgener.

Anvendelse

Tilsæt 200 g Adisan SPA for hver 1.000 liter vand via filterboksen (eller ved at opløse det i en spand), hver gang der skiftes vand. Tilsæt kun produktet efter badning, og mens cirkulationspumpen kører. Lad cirkulationspumpen køre i yderligere 5 minutter, og lad det virke i 1 time. Tøm spabadet, og skyl med rent vand. Hvis det ikke er muligt at tilsætte doseringen via filterboksen eller skimmeren, skal granulaterne (200 g) opløses i en spand med 5 liter vand og hældes i spabadet, mens cirkulationspumpen kører.



■ Decalcit Filter 1 kg

Decalcit Filter fjerner snavs og kalkaflejringer i filtersystemet samtidig med, at det er skånsomt mod materialerne. Decalcit er med til at genoprette og forbedre filtereffekten.

Rensning af filter

Tilsæt 50g Adisan i en spand med 10L vand. Filteret placeres i spanden. Filteret skylles grundigt efter med rent vand.



Anvendelse

Til intensiv rensning af sandfiltre en eller to gange om året skal der tilsættes en 10%-opløsning af Decalcit Filter (1 kg til 10 l vand) i filterbeholderen. Lad opløsningen virke natten over. Skyl grundigt igennem den følgende dag. Gentag proceduren, hvis nødvendigt. For yderligere oplysninger vedr. filterbehandling henvises til produktmærkatet. En gang om måneden anbefales det at iblødsætte filterpatronen i en spand med 10%-opløsning af Decalcit Filter (1 kg til 10 l vand). Lad det stå natten over, og udfør altid proceduren, efter at vandet er blevet udskiftet. Skyl grundigt med rent vand den følgende dag, og sæt filterpatronen tilbage i filteret. Husk at anvende syreresistente materialer.

Bekæmpelse af skum

■ Schaumex SPA 0,5 L

Sæberester eller snavs kan medføre skum, når blæseren tændes. Schaumex SPA bekæmper skumdannelse. Tilsæt 1-3 hætter, hvis nødvendigt.



Vandanalyse

■ Bayroklar-Tester, til analyse af pH-værdi og aktiv oxygen

pH- og Bayroklar-analyse vha. tabletter.

■ QuickTest, pH og klor

Teststrips til bestemmelse af pH-værdi, klorindhold og algemængde. Hold kortvarigt teststripen ned i vandet, og sammenlign farven med farveskalaen på testrøret.

■ Pool-Tester, klor / pH

pH- og klortest vha. tabletter.

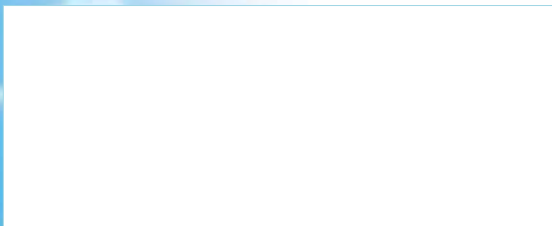
■ Pool-Tester, brom / pH

pH- og bromtest vha. tabletter.



6498464/880501 Vær forsigtig, når du anvender biocider. Læs altid produktbeskrivelsen før brug.

www.bayrol.com



BAYROL

Gør dit bassin til det bedste
BAYROL Scandinavia A/S, Tostedvej 7, DK-3650 Ølstykke
Tlf.: +45 7022 3377, www.bayrol.dk, bayrol@bayrol.dk