

Activ pool



Effektiv vattenskötsel *för aktiva poolägare*

- 1** Water balance
- 2A** Check disinfection
- 2B** Maintain disinfection
- 3** Pool Clearing
- 4** Flocking
- 5** Cleaning



Activ Pool serien ger dig balanserad vattenskötsel

utvecklad för att hålla poolvattnet säkert och rent
i pooler med **AKTIVA ANVÄNDARE**

SÄLJS I FACKBUTIKER

Activ Pool säljs endast i utvalda fackbutiker som på bästa sätt kan råda dig till vilka produkter du ska välja för att uppnå den bästa vattenkvaliteten för just din pool.

Poolvård behöver inte vara så svårt när du väl har kommit igång. Det blir snabbt till rutin och kan göras på några minuter. Om du vill ha lockande, klart och rent vatten i din pool – oavsett storlek och form – är Activ Pool-serien av exklusiva skötselprodukter ett bra och säkert val.

VATTENSKÖTSEL PÅ FLERA NIVÅER

För att få det renaste och klaraste vattnet måste själva grunden vara i ordning. Därför är Activ Pool-serien ordnad i nivåer med olika funktioner. Nivåerna står tydligt angivna på framsidan av alla Activ Pool-produkter. Du kan alltid snabbt se vilken funktion och effekt produkten har. Då kan du vara säker på att få rent och lockande vatten i din pool.

Läs mer om nivåsystemet på nästa sida.



Översikt över **Activ Pool** systemets 5 skötselnivåer

1

JUSTERING AV VATTENBALANSEN



Alla medel för vattenskötsel tappar i verkan om pH-värdet i poolvattnet inte är balanserat. Dessutom kan detta leda till irritation hos den badande. PH-värdet bör ligga mellan 7,0 och 7,4. PH nivån kan variera kraftigt eftersom den påverkas av vattnets hårdhet och den omgivande temperaturen. Därför bör pH-nivån kontrolleras regelbundet – minst en gång i veckan.

Använd **PH Minus** när värdet är över 7,4

Använd **PH Plus** när värdet är under 7,0

DOSERING

150 gram **PH Down** för att sänka pH-värdet med 0,2 per 10 000 l.

100 gram **PH Up** för att höja pH-värdet med 0,2 per 10 000 l.

2A

UPPSTART OCH CHOCKDESINFEKTION



Obehandlat vatten ger goda tillväxtförhållanden för mikroorganismer som till exempel bakterier, vilket ökar risken för infektioner hos de badande. En chockbehandling dödar effektivt dessa organismer och gör vattnet rent och hygieniskt. Använd **Activ Pool Klor SuperChock**, **Klor Quick**-granulat eller **Oxy PoolChock** för chockbehandlingen.

En chockbehandling genomförs bland annat när poolen precis har fyllts med vatten eller när det finns ett specifikt problem, till exempel beläggningar eller matt och grumligt vatten. För extra effektiv desinficering tillförs vattnet en högre dos desinfektionsmedel än normalt.

DOSERING

75 gram **Klor Quick**-granulat per 10 000 l.

50–80 gram **Klor SuperChock** per 10 000 l.

200 gram **OxyPoolChock** per 10 000 l.

2B

UNDERHÅLL AV VATTNETS RENHET



I en pool med hög aktivitet hålls vattnet desinficerat med en klorhalt på 1–3 mg/l. I en pool med normal aktivitet hålls vattnet desinficerat med en klorhalt på 0,5–1 mg/l. Klorinnehållet testas löpande med **Activ Pool pH** och **Klor Pooltester**.

DOSERING

Klor SuperSticks 300g
1 stick per 25 000 l.

Klor LongTabs 20 g
5 tabletter
per 10 000 l.

Klor LongTabs 200 g
1 tablett per 20 000 l.

3

FÖREBYGGA BELÄGGNINGAR



Mikrobsporer transporteras i luften och hamnar i alla pooler, även pooler inomhus. Hög värme, kraftiga regn och hög poolaktivitet påverkar också utvecklingen av beläggningar. Beläggningar förebyggs med **Pool Protector** som samtidigt avlägsnar flytande mikrober i vattnet så att det förblir klart och lockande. Kan användas med både klor och syre.

OxyPool Booster används alltid i kombination med **OxyChock** när poolvattnet desinficeras utan användning av klor. **OxyPool Booster** förebygger beläggningar samt ökar och förlänger den desinficerande effekten.

WinterCare används vid övervintring. När vattnet står stilla om vintern skapas idealiska förutsättningar för bildandet av alger och beläggningar. **WinterCare** hämmar algväxt och förebygger kalkutfällning.

DOSERING

Pool Protector

Start: 1,0 dl per 10.000 l

Förebyggande:

0,5 dl per 10 000 l varje vecka

WinterCare

Se etiketten. Beror på vattnets hårdhet.

OxyPool Booster

Start: Per 10 m³:

1 dl + 200 gr. OxyChock

Förebyggande:

Per 10 m³: ¼ dl. var tredje dag i samband med att du också tillsätter OxyChock.

4

GÖR GRUMLIGT VATTNET KLART IGEN



Sandfiltret kan bara ta bort partiklar som har en viss storlek. De minsta partiklarna som inte fångas upp av sandfiltret kan göra poolvattnet oklart så att det ser matt och tråkigt ut. För att fånga upp de minsta partiklarna tillsätter man ett flockningsmedel som binder samman de minsta partiklarna till större enheter som sedan kan fångas upp av poolens sandfilter.

DOSERING

Flocking Liquid

Justerar pH-värdet till 7,2

Start 50-100 ml per 10 000 l.

Förebyggande

0,5 dl per 10 000 l varje vecka

5

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Det räcker inte med kemiska medel för att hålla vattnet frächt och lockande. Effektiv filtrering av vattnet genom pumpsystemet är också nödvändigt, liksom att ta bort skräp som har hamnat i poolen.

Om du avlägsnar synligt skräp behöver du mindre kemisk vattenskötsel och slitaget blir även mindre på poolens filteranläggning..

Filtret ska avkalkas och rensas flera gånger om året. Byt ut sanden vart femte år.



Activ Pool *systemets* MULTI-produkter



Klor MultiCare Tab 250 g

Den ultimata allt-i-ett tablett för effektiv rengöring av poolvattnet. MultiCareTab kombinerar på ett unikt sätt chockdesinfektion av badvattnet med långtidsverkande desinfektion under en längre period. Samtidigt tillförs vattnet alg- och flockningsmedel så poolen hålls kristallklar. Enkelt och effektivt!

Till pooler från 20 m³. Om du åker på semester är detta särskilt lämpligt om en mindre erfaren person ska sköta poolen.

DOSERING 1 tablett per 20.000 l.



Oxy CombiTabs 20 g

Den ultimata pooltablett för ett klorfritt poolvatten. Den unika 3-fas tablett desinficerar och ger ett rent och klart poolvatten.

- Fas Vit:** Snabb desinfektion med aktivt syre.
- Fas Blå:** Förstärker och förlänger fas vit samt förebygger algbildning i poolvattnet.
- Fas Orange:** Motverkar utfällning av kalk och mineraler i poolvattnet.

DOSERING

Uppstart: 1 tablett pr 1.000 L vatten.

Underhåll: 1 tablett per 1.000 L vatten var 3:dje dag.

Klor LongTabs Multi 20 G / 200 G

Multitabletter med PH-stabilisator, Klor LongTabs, Pool Protector och Flocking i en enda tablett. Multitabletten används optimalt i kombination med Klor SuperChock. På det här sättet tillsätter du löpande en stabilisator i vattnet (cyanursyra).

DOSERING

Klor LongTabs Multi 20 g 5 tabletter per 10.000 l.

Klor LongTabs Multi 200 g 1 tabletter per 20.000 l.

Activ Pool *systemets* specialprodukter



Waterline Extra, Gel 500g

Effektiv alkalisk rengöring av allt material i swimmingpoolen (sten, polyester, inbyggnadsdelar osv.) Produkten har en utmärkt förmåga att lösa upp och rengöra även de svåraste smuts- och fettavlagringar som kan sätta sig i poolens vattenlinje. Swimmingpoolen återfår därmed glans och färg.

BRUKSANVISNING

Smutsavlagringarna fuktas och WaterLine Gel stryks på outspätt med en borste eller svamp. Låt WaterLine Gel sitta i minst 10 minuter och skölj därefter med vatten.



Pool Clean

ActivPool Pool Clean är ett syrebaserat rengöringsmedel för huvud- och värrengöring av pooler. Pool Clean löser upp alla kalkavlagringar, rostfläckar och vanligt smuts på poolens sidor och botten.

BRUKSANVISNING

Pool Clean används förtunnat i varmt vatten med en koncentration på 1:100/1:10, eller till och med oförtunnat beroende på rengöringsbehov.



Klor Stabil

Vanligt solljus och stigande vattentemperaturer ger mycket stora förluster av ostabiliserat klor i poolen. Tack vare Klor Stabils bättre skydd av det tillsatta ostabiliserade klore kommer klorförbrukningen att sjunka markant. Dessutom kommer klorlukten att minimeras. Klor Stabil har en obegränsad depåeffekt i vattnet och påverkar inte effekten av andra skötselmedel som används i poolen. Klor Stabil förbrukas inte i poolen och ska därför endast efterdoseras i förhållande till att nytt vatten tillförs till poolen.

DOSERING

15-20 gr. Klor Stabil per m³ poolvatten.



Metal Out

Activ Pool Metal Out är ett särskilt syrekoncentrat som används för att avlägsna järn, koppar och andra fastsittande metall- och kalkavlagringar från poolens botten och sidor utan att poolen först behöver tömmas på vatten. Metal Out sänker vattnets samlade hårdhet så att metaller och kalk utkristalliserar och sedan fångas upp i sandfiltret. Materialet avlägsnas därmed från vattnet genom den normala retursköljningen av filtret.

DOSERING

0,3L -0,5L Metal Out per 10 m³ vatten



Calcium Stabil

Flytande hårdhetsstabilisator som förebygger kalkutfällning och kalkavlagringar i både pool och cirkulationssystem. Förebygger grumlighet förorsakad av hårt vatten samt utfällning av metalljoner i poolen. Fördelar: PH-neutralt. Binder metalljoner i vattnet. Förhindrar mineralutfällning från hårt vatten. Calcium Stabil tillsätts omedelbart efter nyfyllning av poolen.

DOSERING

Doseringen beror på vattnets hårdhet. Läs mer på etiketten.



Alka Up

Stabiliserar vattnets pH-nivå så att det blir enklare att behålla den önskade pH-balansen i vattnet. Kontrollera vattnets nuvarande alkalinitet. Detta gör du med en testsats eller testremсор. Idealnivå för alkaliniteten är 80–120 mg/l. Tillsätt Alka Up om den uppmätta nivån ligger under idealnivån.













DOSERING

Tillsätt 50 gr Alka Up för att höja alkaliniteten 50 mg/1 000 liter vatten.

UTOMHUSPOOL

Säsongstart

BERÄKNING AV VATTENINNEHÅLL

	×		×		
	×		×		× 0,78
	×		×		× 0,89
	×		×		× 0,85

Vatteninnehåll

De flesta ägare av permanenta utomhuspooler väntar med att göra i ordning sin pool för säsongen tills den sista nattfrosten är över. (Du rekommenderas dock att vänta med att använda solvärmeanläggningar tills i början av maj).

1. UNDERSÖK OM DET FINNS VINTERSKADOR

Poolen ska först undersökas för skador. Gå igenom rörsystem, filter och pumpar och kontrollera om allt på utflödeskanaler och munstycken sitter som det ska.

2. RENGÖRING

Om du har en permanent utomhuspool som har stått utan vinterskydd ska löv, kvistar och liknande avlägsnas från vattnet och poolens väggar och botten ska rensas på alger, löv och liknande.

3. EXTRA VATTEN

Övertäckta pooler ska tillföras extra vatten till normal nivå. Pooler utan vinterskydd behöver ofta inte något extra vatten eftersom de har fått vatten från regn och snö under vintern.

4. PH-TEST OCH START AV PUMPAR

När vattnet är rensat från skräp startar du pumpen och testar vattnets pH-värde (optimal nivå ligger mellan 7,0 och 7,4). Justera till optimal nivå om det behövs. Om pH-värdet överstiger 7,4 tillsätter du

Activ Pool PH Down. Om pH-värdet understiger 7,0 tillsätter du Activ Pool PH Up.

5. BYT FILTERSAND

Se om du behöver byta ut sanden i filterpumpen. Sand i filterpumpen bör bytas ut vart femte år.

6. TILLSÄTT MEDEL FÖR VATTENSKÖTSEL

Gör en grundlig chockklorering med Activ Pool Klor SuperChock , Klor Quick eller Oxy PoolChock, och rensa filtret genom att skölja igenom det flera gånger.

När du är klar med detta underhåller du vattnets renhet genom att kontrollera pH-värde och klorhalt varje vecka samt genom att tillföra nödvändiga skötselmedel och hålla rent.





UTOMHUSPOOL Stängning av poolen

I mitten av oktober avslutas vanligtvis säsongen och det är dags att stänga ned poolen för vintern.

1. UNDVIK FROSTSKADOR

Töm solvärmeanläggningar och sandfilter så undviker du frostsador. Töm ut cirka 1/3 av vattnet ur poolen till under utloppsnivå. Sätt in vinterprop-par i skimmer, returledningar mm.

2. VATTENSKÖTSEL

Chockklorera kraftigt med **Activ Pool Klor Super-Chock** eller **Klor Quick**.

När klorinnehållet är nere på 1 till 3 mg/liter tillsätter **WinterCare**, som är ett starkt koncentrerat övervintringsmedel för att bekämpa beläggningar under vintern.

3. TÄCK ÖVER POOLEN

Täck eventuellt över poolen med ett vinterskydd. Ett vinterskydd kräver att du regelbundet skottar bort snö hela vintern för att undvika skador på skyddet.

Om du vill kunna vinterbada i en pool utomhus måste du vara uppmärksam på att detta kräver en mycket hög cirkulation om inte frosten ska skada bland annat rören.





Problemvatten

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Vattnet är grönt och grumligt. Poolens botten och väggar är dyiga.	Algväxt. Vattnet innehåller fosfat som ger näring åt föroreningar.	Justera pH-värdet. Chockbehandling. Tillsätt Activ Pool Pool Protector. Låt systemet köra tills vattnet är klart.
Klorlukter och ögonirritationer hos de som badar.	För låg klordosering och ofta för högt pH-värde.	Justera pH-värdet. Chockbehandling. Tillsätt friskt vatten och kör systemet kontinuerligt.
Vattnet är matt, mjölkaktigt och grumligt.	Hårt vatten. Kalkpartiklar utsöndras i vattnet.	Justera pH-värdet. Chockbehandling. Använd Calcium Stabil och Flocking Liquid/Sticks. Låt systemet köras.
Vattnet är grönt, men klart. Bruna partiklar kan ofta ses i vatten som innehåller koppar eller järn	Spår av järn i vattnet (gulgrön färg).	Justera pH-värdet. Chockbehandling. Använd Metal Out och Flocking Liquid/Sticks. Tillsätt friskt vatten och låt systemet köras kontinuerligt.
	Spår av koppar i vattnet (turkos färg).	
Vattnet är brunt och grumligt.	Vattnet innehåller järn.	Justera pH-värdet. Chockbehandling. Använd Metal Out och Flocking Liquid/Sticks. Tillsätt friskt vatten och låt systemet köras kontinuerligt.
Vattnet är mörkt och grumligt.	Vattnet innehåller mangan.	
Poolens väggar har en ojämn beläggning.	Kalkavlagringar från hårt vatten.	Töm poolen. Ta bort beläggningarna med Pool Cleaner. Håll pH-värdet på 7,0–7,4.
Korrosion.	pH-värdet är för lågt eller klorhalten för hög.	Justera pH-värdet. Tillsätt friskt vatten. Använd inte saltsyra för att sänka pH-värdet.
Vattnet är grönt, grumligt och reagerar inte på tillsatt klor	Överstabilisering (klorlös).	Mät innehållet av stabiliseringsmedel i vattnet. Ideallnivå 30–50 mg/l. Nivå mellan 100–150 mg/l: Ersätt minst hälften av vattnet. Nivå över 150 mg/l: Ersätt 3/4 av vattnet.

Activ
pool

ÅTERFÖRSÄLJARE



activpool.com