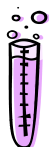




Egen badbassäng - Har du koll på följande?

Kemikalier för god hygien, men hantera kemikalierna rätt!

Desinfektionsmedel (till exempel klor) och andra badvattenkemikalier används bland annat för att minska smittrisen vid bad och ta bort bakterier. Ur den aspekten är kemikalierna alltså bra för de badande. Kemikalier kan också innebära risker om de används fel.



Var noga med att läsa märkningen på förpackningarna, och följ instruktionerna för hur de olika badvattenkemikalierna ska hanteras. Förvara kemikalierna oåtkomligt för barn.

Se till att skaffa sådan utrustning att du kan mäta exempelvis pH och halten desinfektionsmedel i badvattnet. Dosera inte kemikalier ”på känn”.

Håll badvattnet rent!

Kemikalierna reagerar med ämnen i vattnet, till exempel svett och hudpartiklar. För att det inte ska bli så mycket sådana biprodukter är det viktigt att den som ska bada är ren. Duscha innan du hoppar i poolen! Av samma anledning är det också viktigt att badvattnet hålls rent genom att hela tiden pumpas genom ett filter. Gör regelbundet rent filtret enligt tillverkarens anvisningar.



Var försiktig med kombination av olika kemikalier!

Badvattenkemikalierna kan reagera med andra kemikalier, såsom rengöringsprodukter och andra typer av badvattenkemikalier, så att det bildas ämnen som inte är bra för hälsan. En del kemikalier kan också motverka effekten av andra tillsatta kemikalier. Kombinera därför inte olika kemikalier med varandra, om du inte vet att de ”passar ihop”.

Var rädd om miljön!



Desinfektionsmedel och andra kemikalier som används i badvattnet ska inte komma ut i miljön, om de riskerar att vara skadliga exempelvis för vattenlevande organismer.

Det är olämpligt att leda vatten som innehåller kemikalier till en stenkista, tvåkammerbrunn, trekammerbrunn eller annan enskild avloppsanordning, eftersom det finns risk att de nyttiga mikroorganismer som finns där dödas. Backspolvatten (om anläggningen har sandfilter) får inte anslutas till enskild avloppsanordning.

När du ska tömma din pool helt, så se till att det inte är kemikalier kvar i vattnet. Man kan antingen vänta tills att fritt klor har förbrukas eller avklorera genom att tillsätta natriumsulfid eller natriumtiosulfat som vanligen säljs i butiker för bassängtillbehör.

Behöver du kontakta kommunen?

Kontakta stadsbyggnadskontoret och kontrollera om du behöver ansöka om bygglov eller göra en bygganmälan för din pool. Det beror bland annat på utformningen. Tala om vart du tänker ansluta poolavloppet. Ska du bygga insynsskydd eller tak över poolen, så behöver du bygglov för det. Ring kommunväxeln 060-19 10 00 och be att få tala med byggavdelningen på stadsbyggnadskontoret.



Om du ska driva bassängbad, alltså om bassängen inte enbart är till för ditt privata bruk, så är verksamheten anmälningspliktig. En sådan anmälan ska lämnas till miljökontoret. Se hänvisning längst ner!

Råd och tips

Folkhälsomyndigheten ger råd om bassängbad. På deras hemsida kan man bland annat läsa Socialstyrelsens handbok för bassängbad. Den riktar sig i första hand till den som yrkesmässigt driver badanläggning, men där finns också råd som är bra för den som har egen pool.

<https://www.folkhalsomyndigheten.se/publicerat-material/publikationsarkiv/b/bassangbad-halsorisker-regler-och-skotsel/>

Dessutom finns information och säkerhetskrav gällande pooler från Boverket. Gå in på www.boverket.se och skriv ”pool” i sökrutan. Se bland annat: ”Detta gäller för pooler” och ”2008:7 – om pooler”.



Postadress: 851 85 SUNDSVALL
Besöksadress: Norrmalmsgatan 4
Telefon: 060-19 10 00 växel, 19 11 90 expedition
E-post: miljonamnden@sundsvall.se
Hemsida: www.sundsvall.se/miljokontoret