

HUR DU BLIR AV MED ALGER

1-2

Om poolvattnet är grönt har du med största sannolikhet drabbas av algblomning. Följ stegen nedan för att effektivt bekämpa algerna

1. Dammsug poolen

En automatisk pooldammsugare är inte lämpligt vid bekämpning av alger. Dammsug poolen manuellt med en bottensug genom filtrets avlopp (waste) så att det förorenade vattnet inte återcirkuleras till poolen.

2. Borsta poolens väggar och golv

Att skrubba algerna från poolens väggar och golv gör att desinfektionsmedlet kan komma djupare in i de återstående algerna.

Använd en poolborste på ett teleskopskaft för att underlätta arbetet. Var särskilt uppmärksam på hörn och skuggiga områden där alger vanligtvis är värst. Desto mer du borstar blir ditt vatten grumligt och hindrar din sikt, så borsta de svåra platserna först.

3. Balansera vattnet

Använd teststickor eller digitalt instrument för att testa din alkalinitet och pH. pH-nivån ska ligga mellan 7,2-7,6 och alkalinitet runt 90ppm (Min 60ppm, Max 120ppm). Att balansera din vattenkemi säkerställer att desinfektionsmedlet får optimal effekt vid bekämpning av algerna. Högt pH eller låg alkalinitet hämmar särskilt chockklor.

4. Chockklorera

Följ bruksanvisningen på chockklorets paketering för att bestämma dosen för din vattenvolym och multiplicera den sedan med två, tre eller fyra beroende på vilken typ av alger du har.

Gröna alger: Chockdos x2

Gula eller mörkgröna alger: Chockdos x3

Svarta alger: Chockdos x4

Använd inte stabiliserat klor (långtidsverkande) för att chocka din pool. Du kommer att få för mycket cyanursyra som hämmar desinfektionsmedel och kan leda till ny algtillväxt.

TIPS! Chocka din pool när solen ligger lågt eller allra bäst på natten (om du har god belysning i och runt din pool. Om du chockar under dagen kommer solen att "äta" upp det mesta av klor innan det har en chans att döda algerna. Lägg din rengöringsutrustning i poolen medan du chockar vattnet så att dina verktyg också kommer att desinficeras.



HUR DU BLIR AV MED ALGER

2-2

5. Cirkulera vattnet

Kör pump och filter kontinuerligt i minst åtta timmar tills vattnet klarnar upp. Var noga med att kontrollera om du behöver fylla på vatten i poolen innan du slår på pumpen.

6. Testa vattnet

Använd din vanliga testmetod eller lämna ett vattenprov till din lokala poolbutik för analys. Du vill vara säker på att din vattenkemi är balanserad och att klornivån är normal igen innan någon badar i poolen.

7. Rengör filter

Om du vill vara säker på att det inte finns några alger kvar i ditt filter så bör du byta till ny sand. Innan du fyller på ny sand så ska hela filtret inklusive toppventilen desinficeras och noggrant skrubbas rent med borste. Glöm inte att rengöra pumpens filterkorg på samma sätt.

Du kan också välja att bara köra en backspolning vilket är mindre tidskrävande men garanterar inte att alla alger bekämpas.

8. Klart!

