



Vedlikeholdsrutiner for utendørs barnebassenger med/uten pumpe
Bruksanvisning for kidPool og Pleiepakke-1

Med et velpleiet basseng er det ikke nødvendig og frykte for din sunnhet og helse.
Følg de grunnleggende retningslinjer så vannets hygieniske og kjemiske kvalitet alltid er tilfredstillende.
Husk det er ditt ansvar å sørge for god vannkvalitet!

Vår standard **pleiepakke KidPool (2-0004)** inneholder de viktigste produkter for desinfeksjon og vedlikehold av bakteriefritt vann. Algemiddel (1-0010) og stabilisert klorgranulat (1-0015).

Pleiepakke-1 (2-0001) inneholder større dose med klor (1-0009) samt testsett (1-0071) i tillegg til algemiddelet. Klorgranulatet frigir med det samme virksomt klor i vannet. Inneholder ca. 60% aktivt klor.

Daglig pleie og vedlikehold:

- 1) Tilsett daglig 0.1 dl. / 100 ml. Klorgranulat (Ett fullt målebeger).

Ukentlig pleie og vedlikehold:

- 1) Tilsett forebyggende 25-50 ml. algemiddel pr. 5000 liter bassengvann.
- 2) Bunnsgugg bassenget godt (1-0132). Rengjør bassengbunnen og veggen nøye.
- 3) Sjekk at vannstanden er korrekt. Ved basseng med skimmer minst til senter på skimmeråpningen.
- 4) Sandfilter returskylles/bakvaskes minimum 2-3 minutter.
 - a. Filterpatronsystemer renses godt. Helst med egnet renseveske (1-0090)
 - b. Finsilen på pumpen og grovsilen i skimmeren tømmes og renses.
- 5) Sjekk at anlegget kjører regelmessig (Ingen unormal støy og fri for lekkasjer).
- 6) Kontroller at bassengbunnen, hjørner og vegger er rene. Fri for smuss og algeforekomster med mer. Lås pumperommet (Dersom du har pumpe) og alle kjemikalier forsvarlig for barn. Dersom pumpen er udekket så sørg for at pumpedeksel og strømledninger er forsvarlig skrudd fast og sikret.

Månedlig pleie og vedlikehold:

- 1) Ved sesongstart og vinterklargjøring bruk 100 ml / 1 dl. algemiddel pr. 5000 liter bassengvann.
- 2) Ved synlige alger / akutt uklarhet: Bruk 125 ml. / 1.25 dl. pr. 5000 liter bassengvann og sjokklor ditt basseng i henhold til sjokklor instruksjonen på etiketten.
- 3) Rengjør bassengdukens vannlinje for skitt med en svamp eller fin børste og egnet LinerRens (1-0091)

A) Problem: Det oppstår algevekster som vises som grønne områder på solarduk/basseng.

Årsak 1: Vannkvalitet er ikke i balanse. pH og spesielt klorinnhold har for store utsving i løpet av uken, med mange badende eller mye solskinn.

Løsning: Kontroller og juster pH og klorinnhold.

Tilsett omgående hurtigvirkende produkt (sjokklor) og Algemiddel. Fjern de grønne områdene med en børste og bunnsgugging. Vent 12 timer. Juster pH og klorinnhold og rens/returskyl/bakvask filteret grundig.

Er vannet uklart tilsettes flokningsmiddel og igjen etter 12 timer må filteret returskylles/rences filter grundig.
VIKTIG: Hvis problemet er omfattende eller gjentar seg over 2-3 uker er det absolutt nødvendig og foreta en sjokk-desinfeksjon.

Årsak 2: Innholdet av stabiliseringsstoffet er for høyt og det har oppstått en klorlås. Dette skjer sjeldent.

Løsning: Send vannprøve til forhandler for kontroll. Er dette tilfellet må bassengvannet i sin helhet skiftes ut.

B) Problem: Røde øyne.

Utendørs bassenger: Sørg for at pH og klorinnhold er i balanse.

C) Problem: Testsett viser ingen klorinnhold.

Årsak: Vannet mangler klor eller det er overdosert slik at det faller utenfor testsettets skala - Farlig!

Løsning: Fortynn bassengvannet 1:10 i måleglasset og prøv igjen.

Husk: Kontroller helst klorinnhold og pH-verdien daglig dersom bassenget benyttes daglig.

- Veiledende fritt klor: 1.0-3.0 mg/liter bassengvann. Grenseverdi for fritt klor er maks. 5 mg/liter.

- Veiledende pH: 7,0-7,8. Grenseverdi for pH er 6,8-8,0.

Generelt i Norge er det surt vann (Hard vann) og det vil da kreves å justere med pH-Pluss (1-0031)

Bland aldri forskjellige desinfeksjonstyper. Dette kan utvikle giftige gasser.

Teststrips for kontroll av pH og klor kan bestilles med **varenr. 1-0071**

Bunnsguger for rengjøring av bassengbunn (tilkoples haveslange) kan bestilles med **varenr. 1-0132**