

Popolno spomladansko čiščenje

Prvi toplejši sončni žarki nas opozarjajo na bližajočo se pomlad. Zimski zaspanci se prebujajo iz globokih sanj in tudi za vaš bazen je čas, da se odstranijo sledi mrzle zime in da zasije v vsem svojem sijaju. Listje, smeti in mnoge druge nečistoče po prezimovanju kazijo vaš poletni biser. Na vrsti je spomladansko čiščenje – vendar kako se najbolje spoprijeti z njim?

Da vam olajšamo delo, smo pripravili seznam najpomembnejših opravil:

- Z lovilno in talno mrežico odstranite grobe nečistoče, da se ne bo zamašil odtok bazena.
- Sedaj bazen popolnoma izpraznite, da boste lahko odstranili tudi obloge vodnega kamna in trdovratne nečistoče. Bazen je potrebno izprazniti, ker so čistila le tako učinkovita in nam s tem zagotavljajo osnovo za popolno nego vode.

Pozor: Pri montažnem bazenu (jeklen obod) mora biti zagotovljena stabilnost.

Za čiščenje bazenskih sten in tal priporočamo **Planet Pool Grundreiniger** - to je čistilo, ki odstranjuje obloge vodnega kamna. Ne najeda plastike, vendar naj ne pride v stik z materiali občutljivimi na kisline, kot so marmor in bazenske armature. Grundreiniger nanesite glede na nečistočo razredčen z vodo v razmerju 1:3 do 1:10 in dobro zdrgnite površino. Pustite delovati 5-10 minut, še enkrat zdrgnite in temeljito sperite. Pozor: uporabljajte gobo ali mehko ščetko za folijo. Nanešeno čistilo se na površini ne sme posušiti.

Saje in maščobe, ki so se nabrale na bazenskem robu (nad vodno gladino), enostavno očistite s Planet Pool Čistilom za bazen. To čistilo odlično odstranjuje saje, maščobe in ostanke kozmetike. S čistim ali razredčenim čistilom za bazen namočite gobo. Predhodno zmočen bazenski rob zdrgnite z namočeno gobo, pustite čistilo nekaj časa delovati in nato takoj sperite s čisto vodo. Pri trdovratnih madežih postopek ponovite.

Da se vaš bazen ob polnjenju ne bo spremenil v penečo kopel, ga je potrebno po čiščenju temeljito sprati. Pomembno je tudi, da za čiščenje bazena uporabljate le za to namenjena čistila in ne čistil za gospodinjstvo, ker lahko pride do zmanjšanja učinkovitosti sredstev za pripravo vode. Nekatere sestavine gospodinskih čistil niso združljive s sredstvi za pripravo vode.

Priporočila za polnjenje bazena:

Preverite cevi, spoje in filtrirno napravo ter po potrebi zamenjajte filtrirni pesek ali kartušo. Najprej uravnajte pH vrednost vode. Nato sledi osnovna dezinfekcija oz. sunkovito kloriranje. Po 24 urah pa dodajte algicid. Sprva preverjate pH vrednost dnevno, nato dva krat tedensko. Po nekaj dnevih nadaljujete z običajno nego vode.

Pozor: Za polnjenje bazena uporabite izključno samo vodo iz javnega vodovodnega omrežja. Ne uporabljajte vode iz studencev ali podtalnice. Takšna voda praviloma vsebuje večjo koncentracijo kovinskih ionov in lahko se zgodi, da se bo ob dodajanju sredstev za nego sprožila reakcija in voda se bo obarvala rjavo ali zeleno.

***Biocide uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite oznako in informacije o proizvodu!**

Odpravljanje težav

| Težava | Vzrok | Rešitev |
|--|---|---|
| 1. Voda je zelena, vendar bistra. Pri vodi, ki vsebuje baker ali železo, se pogosto pojavijo rjavi madeži. | Prisotnost kovin v polnilni vodi (rumeno zelena obarvanost). Sledi bakra, praviloma zaradi bakrenih cevi (turkizna barva). | Uravnajte pH vrednost na 7,0-7,6. Sunkovito kloriranje s Klor granulatom ali Hitrotopnimi malimi tabletami, ponovno uravnajte pH vrednost, kosmičenje in dodajanje sveže vode, filter naj čim več dela. |
| 2. Voda je rjava in motna. | Previsoka vsebnost kovin (železo) v polnilni vodi. | Enako kot 1. |
| 3. Voda je črna in motna. | V polnilni vodi je prisoten mangan. | Enako kot 1. |
| 4. Voda je mlečna in motna. | Motni delci: a) koloidne organske nečistoče. b) Izločanje vodnega kamna (anorgansko). | Sunkovito kloriranje (glej zgoraj), kosmičenje, filter naj, če je možno, dela nepretrgoma 24 ur. Uravnati pH vrednost, kosmičenje, filter, če je možno, naj dela nepretrgoma. |
| 5. Stene bazena so spolzke. | Razvoj alg. | Uravnati pH vrednost, sunkovito kloriranje, dodati algicid. |
| 6. Stene bazena so hrapave. | Izločanje vodnega kamna (obloge na stenah bazena). | Vodni kamen odstraniti: bazen izprazniti, uporabite Grundreiniger, pH-vrednost uravnajte na 7,0-7,6. |
| 7. Neprijeten vonj po kloru, draženje oči. | Prisotnost vezanega klora v vodi (Chloramin). | Sunkovito kloriranje (enako kot 1.), dodajanje sveže vode. |
| 8. Penjenje vode pri uporabi protitočne plavalne naprave. | Prisotnost zelo penečega algicida ali ostankov čistil v vodi. | Dodajanje sveže vode, uporaba namenskih čistil za bazene. |
| 9. Korozija. | pH-vrednost je prenizka. | pH-vrednost dvigniti na 7,0-7,6. |



You Tube kanal!



Nega bazenske vode

Nega bazenske vode v 5 korakih

Korak 1: Uravnavanje pH vrednosti

Korak 2: Dezinfekcija

Korak 3: Preprečevanje razvoja alg

Korak 4: Kosmičenje

Korak 5: Čiščenje in pribor

Izbira primerne sredstva

Popolno zimovanje

Popolno spomladansko čiščenje

Odpravljanje težav



Stotinka d.o.o.
Kolodvorska 25a
2310 Slovenska Bistrica, Slovenija
Tel. +386 (2) 80 50-430
info@stotinka.si
www.planetpool.si
www.bazenistotinka.si

Korak 1: Uravnavanje pH- vrednosti



Najpomembnejši faktor pri negi vode je pH vrednost. Ta vpliva na vse dejavnike bazenske vode in naj bo vedno v idealnem območju med 7,0 in 7,6. V tem območju sredstva za nego vode ob najmanjši porabi dosegajo njihov maksimalni potencial učinkovitosti.

Idealna pH-vrednost: 7,0-7,6

Način testiranja:

Uporabite PlanetPool kombinirani tester pH-/Klor ali pH-/Kisik

| | |
|-----|---|
| 8.5 | Previsoka pH-vrednost nevarnosti: |
| 8.0 | <ul style="list-style-type: none"> škoduje naravni zaščiti kože (srbečica), izločanje vodnega kamna pri trdi vodi (zlepljenje filtra, motna ali mlečna voda), močno zmanjšanje učinkov dezinfekcijskih sredstev. |
| 7.7 | |
| 7.6 | Idealno pH-območje |
| 7.0 | za optimalno nego bazenske vode. |
| 6.5 | Prenizka pH-vrednost nevarnosti: |
| 6.0 | <ul style="list-style-type: none"> neprijeten vonj po kloru in draženje sluznice zaradi vezanega klora, korozija kovin (npr. lestev) in betonskih delov bazena npr fuge. |

- pH-Minus Granulat ali tekočina:** Zniža pH-vrednost iz alkalnega v nevtralno območje.
- pH-Plus Granulat:** Alkalno sredstvo za zvišanje pH vrednosti.

2. Korak: Dezinfekcija



Pri temperaturi vode nad 20°C se klice in bakterije znatno množijo. Da ta pojav preprečimo, uporabljamo oksidacijska sredstva v obliki stabiliziranih klorovih proizvodov ali na osnovi aktivnega kisika. Ta uničujejo klice in bakterije ter tako dezinficirajo vodo v vašem bazenu. Idealna vsebnost klora: 1 – 3 mg/l in aktivnega kisika nad 5 mg/l.

- Klor granulat:** hitro topen granulat za dolgoročno in dodatno kloriranje, kakor tudi za ponovno zvišanje vsebnosti prostega klora in sunkovito kloriranje.
- Klorove tablete 20g hitrotopne:** hitrotopne tablete za redno doziranje in za ponovno zvišanje vsebnosti prostega klora ter sunkovito kloriranje bazenske vode.
- Klorove tablete 20 ali 200 g:** počasitopne tablete z 90% aktivnega klora. Primerne za dolgotrajno kloriranje za vse vodne in filtrirne sisteme. Multifunkcijske tablete 20 ali 200g: počasitopne tablete z dodatkom algicida, ki zavira razvoj alg in flokulanta, ki vodo bistri - kosmiči. Primerne za peščene filtre.
- Velike kombinirane klorove tablete 250g:** dvoplastne tablete za sunkovito kloriranje in dolgoročno dezinfekcijo v enem. Z dodanim flokulantom, ki vodo zbistri - kosmiči. Primerne za peščene filtre.
- Aktivni kisik granulat:** za brezklorno dezinfekcijo bazenske vode. Dvokomponentni sistem, deluje skupaj z aktivatorjem za aktivni kisik ter preprečuje tvorbo alg.

3. Korak: Preprečevanje razvoja alg



Alge predstavljajo hrano za bakterije. Da zagotovite neoporečno, higiensko kvaliteto vode je potrebno preprečiti razvoj in nastajanje alg na bazenu in v vodi. S preventivnim doziranjem algicidov prihranite pri sredstvih za dezinfekcijo.

- Algicid standard:** tekoče sredstvo, ki preprečuje razvoj alg, rahlo peneče.
- Algicid special:** močno koncentrirano tekoče sredstvo, ki preprečuje razvoj alg, popolnoma nepeneče in zato primerno tudi za bazene z masažami ali protitočnimi plavalnimi napravami.
- Aktivator za aktivni kisik:** Se uporablja v kombinaciji z Aktivnim kisikom granulatom.
- Sredstvo za prezimovanje:** Tekoče sredstvo, ki preprečuje rast in razvoj alg in vodnega kamna v času prezimovanja.

4. Korak: Kosmičenje



Najmanjših delcev nečistoč (koloidi) filter ne more zadržati, zato je voda lahko motna. Da tudi te odstranimo, uporabimo sredstvo za kosmičenje (imenovano tudi flokulant). Rezultat je kristalno čista voda. Sredstvo za kosmičenje naj se dozira preventivno, da zagotovite vedno bistro vodo.

Pozor: pri kartušnih filterih uporabljajte izključno tekoče sredstvo za kosmičenje, filter pa je potrebno izključiti, da se kosmiči nečistoč posedejo na dno bazena. Delce nečistoč lahko nato odstranite z ročnim sesalcem. V nasprotnem primeru se zamaši filtrirna kartuša.

- Flockstar:** tekoče sredstvo za kosmičenje na bazi aluminijevega hidroksiklorida. Dodaja se neposredno v vodo.
- Flockstar kartuše:** tabletirano sredstvo za kosmičenje, idealno za uporabo pri peščenih filterih.

5. Korak: Čiščenje in nega



Kakor pri stanovanju in avtomobilu ti ukrepi služijo snažnosti in ohranjanju čistoče vašega bazena. Profesionalni sistem čiščenja, prilagojen posameznim zahtevam, naj vam bo v pomoč.

Čistilo za bazen: za odstranjevanje atmosferskih (organskih) nečistoč, maščob, saj in ostankov kozmetike. Za keramiko, bazensko folijo in plastiko.

Grundreinerger: čistilo za odstranjevanje oblog vodnega kamna, odstranjuje trdovratno zasušene alge in rjave madeže, ki so nastali zaradi prisotnosti mineralov v vodi (anorganske nečistoče).

Pribor in oprema: k osnovnemu priboru spada kombinirani tester pH/klor ali pH/aktivni kisik. Brez testerja ne moremo nadzirati in uravnavati pH vrednosti in vsebnosti klora v vodi (ali aktivnega kisika).

K bazenu spadajo še mrežica za pobiranje listja iz vode, ščetke za čiščenje, termometer, sesalec za čiščenje dna. Pokrivalo (poleti priporočamo uporabo termo solarnega pokrivala, ki absorbira sončno toploto in jo oddaja v vodo, preko noči pa preprečuje izsevanje toplote). Ob bazen se bo lepo podal solarni tuš, da se pred kopanjem lahko oprhamo...

Za pripravo bazena na prezimovanje vam blagovna znamka Planet Pool ponuja visoko kakovosten proizvod Sredstvo za prezimovanje. Ne vsebuje fosfatov in vam ob pravilnem doziranju znatno olajša spomladansko čiščenje. Planet Pool Sredstvo za prezimovanje Winterfit preprečuje kristalizacijo mineralnih soli, to pomeni, da je nastajanje neprijetnih oblog vodnega kamna znatno zmanjšano. Razen tega se prepreči oziroma močno zmanjša rast resistentnih vrst alg v fughah, kotih in vogalih.

Uporaba: Po zaključku kopalne sezone je v vodi praviloma še prisoten prosti klor, počakajte nekaj dni, da klor izhlapi in se temperatura bazenske vode spusti pod 14°C. Ko ste znižali nivo vode pod vgradne elemente, dodajte Planet Pool Sredstvo za prezimovanje Winterfit v skladu z navodili na embalaži.

Nasvet: Spomladi, ko se nekoliko otopli, torej nekaj tednov preden boste bazen očistili, priporočamo, da v vodo dodate še polovično količino sredstva, ki ste ga dodali jeseni. Pri spomladanskem čiščenju, ko boste bazen spraznili, si boste s tem prihranili mnogo dela.

Če so zimski meseci nadpovprečno topli in sončni, se zaradi tople vode začnejo alge ponovno razvijati. Sredstvo za prezimovanje se sčasoma razgradi oziroma izgubi svojo koncentracijo. Izkušnje so pokazale, da se pri bazenih, ki niso pokriti, voda s snegom in dežjem do polovice izmenja, torej se tudi sredstvo za prezimovanje redči. V teh primerih svetujemo dodatno doziranje sredstva za prezimovanje.

Nasvet: Če vam je ob začetku nove sezone ostalo še kaj sredstva za prezimovanje, ga lahko v vašem bazenu dobro in brez težav uporabite kot močno sredstvo proti algam. Vsi proizvodi Planet Pool so kompatibilni.

Izbira primerne sredstva

KIDS CARE

do 1.200 l

Kids Care*

Dezinfekcija in preprečevanje razvoja alg za otroške bazene (1 vrečica za ca. 2 tedna).

Aquablanc+

od 3.000 l
do 6.000 l

Aquablanc+*

Proti algam in bakterijam v vodi, brez klora (1 vrečica tedensko).

CLEAR AND FUN

do 20.000 l

Clear and Fun*

Enostavna in hitra rešitev pri težavah z vodo, npr. ob pojavu alg.

STARTERSET

od 6.000 l

Starter Set*

Koplet osnovnih sredstev za nego bazenske vode.



Profi Line nova linija izdelkov je namenjena tistim, ki cenijo absolutno brezkompromisno in profesionalno nego vode.

***Biocide uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite oznako in informacije o proizvodu!**