

O co si říká zahradní bazén

Ať už si pořídíte na zahradu jakýkoliv typ bazénu, máte dvě jistoty. Že se budete mít kde zchladit, až nastanou letní vedra, a také že při dodržování několika základních pravidel udržíte křišťálově čistou vodu, ve které bude potěšení se koupat. Bez správné údržby se totiž životnost bazénu výrazně zkracuje, navíc koupání v neudržované vodě rozhodně není tím správným požitkem. Jak na to?

Předcházejte znečištění

Prevence se vyplácí a platí to i v případě péče o bazén. „Pokud zabráníte nečistotám, aby se do bazénu dostaly, ušetříte si spoustu práce s jeho údržbou, i když se samozřejmě nejedná o stoprocentní ochranu, která by vám umožnila veškerou další péči vynechat,“ říká Zlata Ulrichová, mluvčí OBI. Samozřejmě by

mělo být osprchování se před vstupem do bazénu. Zvláště děti bývají v tomto ohledu vynalézavé, proto se vyplatí je hlídat a této zásadě je naučit. Ušetříte si tak trávu či hlinu plavající ve vodě či mastné pozůstatky opalovacího krému. Všechny zmiňované nečistoty napomáhají tvorbě řas a různých zákalů. Dalším zdrojem znečištění, kterému se lze účinně bránit, jsou listy z okolních stromů. Pokud už je nutné bazén umístit do jejich blízkosti, lze rozhodně doporučit zakrytí bazénu ve chvílích, kdy není užíván. Vzduchem poletuje mnoho potenciálních znečišťovatelů a stříška či plachta jsou velmi efektivní překážkou v tom, aby se nečistoty dostaly do bazénu.

Čistěte mechanicky

Prevence je základ, čištění je ovšem neméně důležité. Dělíme ho na dva hlavní typy – čištění mechanické a chemické. Co se





týče mechanického odstraňování nečistot, základem je sítko, kterou snadno zachytíte hmyz, listí a podobné nečistoty. Ve výbavě každého bazénu by neměla chybět ani písková filtrace. Ta průběžně nasává vodu z bazénu a čistí ji přes obvykle dvojtupňový filtrační systém. Poté je voda zařízením vrácena zpět do bazénu. Písková filtrace se zapíná během horkých letních dnů, když v bazénu nikdo není. Když je bazén často využíván, je vhodné filtraci nechat běžet až několik hodin denně. Pro mechanické čištění dna bazénu se doporučuje rovněž nákup speciálního vysavače.

Využívejte vhodné chemické přípravky

Mechanickým čištěním lze dosáhnout výrazného zlepšení kvality vody v bazénu, chemické je však neméně důležité. „Nevhodné nebo dokonce žádné používání chemických přípravků je častou příčinou problémů, se kterými se zákazníci obracejí na náš personál,“ říká Zlata Urlichová z OBI. Důležité je sledovat dva ukazatele – hodnotu pH vody a množství dezinfekce v bazénu. Doporučená hod-



nota pH se u bazénové vody pohybuje mezi 6,8 a 7,2, pokud se pH nachází mimo toto rozmezí, je potřeba ji do něj vrátit vhodnými přípravky. „Výšší pH vede k tvorbě minerálních zákalů, nižší zase způsobuje korozi kovových povrchů,“ vysvětluje Zlata Ulrichová.

Diskutovanou otázkou je dezinfekce vody, ve vodě totiž vznikají desítky tisíc potenciálně škodlivých mikroorganismů. Aby se čistá a hygienicky nezávadná voda udržela po celou sezónu, musí se pravidelně kontrolovat a ošetřovat pomocí dezinfekčních přípravků. Standardně se používají výrobky obsahující chlor, který by měl být v bazénu přítomen v koncentraci 0,3–0,6 mg na litr vody. Alternativou jsou bezchlorové přípravky, díky kterým se vyhnete nepříjemnému pachu chloru. Navíc tyto přípravky nedráždí citlivější pokožku, sliznice či oči a jsou šetrnější k přírodě. Na trhu jsou dostupné i bezchlorové dezinfekce vhodné do dětských bazénů.

Vhodné je vybavit se také tzv. algicidy, tedy přípravky hubičími řasy a sloužícími i jako prevence. Spóry řas jsou totiž neustále přenášeny do bazénu prostřednictvím prachu, větru a deště. Teplá voda

a sluneční světlo pak vytvářejí ideální podmínky pro jejich rozvoj. Oblíbené jsou rovněž vložkovačící přípravky, které snadno a rychle zbaví vodu nepříjemných zákalů, jejichž příčinou jsou částičky zeminy, barviv či organických sloučenin. Vložkovač z nich sražením vytvoří objemnější vločky, které poté zachytí filtr nebo je možné je vyluxovat ze dna.

„Je potřeba říci, že pokud znečištění vody v bazénu přesáhne určitou míru, čištění už se zkrátka nevyplatí. V těchto případech je lepší bazén vypustit, ošetřit přípravkem na usazeniny a napustit čerstvou vodou,“ uzavírá Zlata Ulrichová. **mig**

