

pH plus

Tento prostředek (granulát) je určen na zvyšování pH hodnoty vody v bazénu.

Použití:

pH hodnotu je třeba měřit minimálně 1 x týdně. Správná hodnota se má pohybovat v rozmezí 7,0 – 7,4.

Dávka pro zvýšení hodnoty pH o 0,1: 1 kg/100 m³. Dávkování je třeba provádět rovnoměrně po celé ploše bazénu. Prostředek obsahuje natriumcarbonat.

Upozornění:

Prostředek dráždí oči. Nemíchat prostředek s jinými chemikáliemi. Skladovat mimo dosah dětí. Vyvarovat se nadýchání prachu z prostředku. Při styku očí s prostředkem, oči důkladně promýt vodou a konzultovat s lékařem. Místo styku s pokožkou nebo oděvem důkladně promýt vodou.

pH minus

Tento prostředek (granulát) je určen na snižování pH hodnoty vody v bazénu.

Použití:

pH hodnotu je třeba měřit minimálně 1 x týdně. Správná pH hodnota se má pohybovat v rozmezí 7,0 – 7,4.

Dávka pro snížení pH o 0,1: 1 kg/100 m³. Dávkování je třeba provádět rovnoměrně po celé ploše bazénu. Prostředek obsahuje natriumbisulfat.

Upozornění:

Prostředek dráždí oči. Nemíchat prostředek s jinými chemikáliemi. Skladovat mimo dosah dětí. Vyvarovat se nadýchání prachu z prostředku. Při styku očí s prostředkem, oči důkladně promýt vodou a konzultovat s lékařem. Místo styku s pokožkou nebo oděvem důkladně promýt vodou.

Protiřasový roztok

Prostředek „algenvernichu“ je tekutý roztok vysoce účinného algicidu proti vytváření řas s dlouhodobým účinkem, bez chloru. Neobsahuje žádné jedovaté látky, neovlivňuje pH faktor.

Použití:

První dávka: 5l/100m³ = 50ml/1m³

Další dávky: 0,5 – 1l/100m³ (každých 8 – 14 dní)

Při deštivém počasí, vysokých teplotách a velkém provozu se dávkování může zvýšit.

Při zařazené vodě: 1 – 2l + 300g chlorgranulátu/100m³

Doporučení:

Jako prevenci proti výskytu řas doporučujeme prázdný bazén natřít roztokem 250ml/10 l vody.

Obsah: aminosloučeniny

Chlorové tablety - pomalu rozpustné

Vysoce koncentrované chlorové tablety, pomalu rozpustné jsou určeny k průběžné desinfekci vody. Jsou pH neutrální, bez obsahu vápna, bez usazenin.

Použití:

Při aplikaci se musí hodnota pH pohybovat v rozmezí 7,0 – 7,4..

Týdenní dávka činí 1 tabletu/20m³. Obsah chlóru ve vodě by měl činit 0,3 – 0,6 mg.

Potřebný obsah chlóru při prvním chlorování dosáhneme aplikací rychle rozpustného chlóru. Tablety nedávejte do bazénu volně, používejte plovák na tablety nebo dávkovač. Prostředek obsahuje 90% trichlorisocyanové kyseliny.

Upozornění:

Nebezpečí požáru při styku s ohněm. Poškozuje zdraví při požití. Při styku s kyselinami produkuje tento prostředek závadné plyny. Dráždí oči a pokožku. Nemíchat s žádnými jinými chemikáliemi, obzvláště ne s jinými chlorovými produkty. V takovém případě hrozí nebezpečí chemické reakce. Skladovat uzavřené a na místě nedostupném pro děti. Doporučuje se studené uzavřené místo s přístupem vzduchu. Při styku prostředku s očima, oči důkladně promýt vodou a konzultovat s lékařem. Prostředek nenechat dlouho působit na pokožku a oděv, při tomto styku je nutné místo vymýt dostatečně vodou. Nedýchat vypařované plyny. Při hašení použít CO₂ nebo suchý hasící prostředek – ne vodu.

Flokulační prostředek

Tento prostředek je určen k průběžné flokulaci a přispívá k odstranění nejmenších nečistot.

Použití:

1.dávka: 1g/1m³ nasype pomalu do skimmeru při zapnuté filtraci
Další dávky při znehodnocené vodě: Granulát (2g/1m³) rozpustíme v plastové nádobě s cca 10 litry vody. Po rozpuštění aplikujeme rovnoměrně na vodní hladinu a necháme 10 hodin účinkovat při vypnuté filtraci. Po takto uplynulé době je nutné vyluxovat dno bazénu. Prostředek obsahuje aluminiumhydroxydchlorid.

Upozornění:

Prostředek dráždí oči a pokožku. Nemíchejte s jinými chemikáliemi. Při manipulaci používejte ochranné rukavice a brýle. Při styku kapaliny s očima, ihned oči vymýt vodou a konzultovat s lékařem. Při styku s pokožkou nebo oděvem, ihned omýt vodou. Skladovat uzavřené mimo dosah dětí.

Super tabs

Vysoce koncentrované, pomalu rozpustné tablety, jsou určeny k průběžné desinfekci vody. Jsou pH neutrální, bez obsahu vápna, bez usazenin.

Tablety jsou kombinací chloru, protiřasového roztoku a flokulantu. Jedno balení obsahuje 5 tablet o hmotnosti 200 g.

Použití: Při aplikaci by se měl pH faktor pohybovat v rozmezí 7,0 – 7,4.

Dávkování: každé 2 – 4 dny 1 tabletu do 20 m³ vody. Tablety nedávejte do bazénu volně, používejte plovák na tablety nebo dávkovač. Prostředek obsahuje 84% trichlorisocyanové kyseliny.

Upozornění:

Nebezpečí požáru při styku s ohněm. Poškozuje zdraví při požití. Při styku s kyselinami produkuje tento prostředek závadné plyny. Dráždí oči a pokožku. Nemíchat s žádnými jinými chemikáliemi, obzvláště ne s jinými chlorovými produkty. V takovém případě hrozí nebezpečí chemické reakce. Skladovat uzavřené a na místě nedostupném pro děti. Doporučuje se studené uzavřené místo s přístupem vzduchu. Při styku prostředku s očima, oči důkladně promýt vodou a konzultovat s lékařem. Prostředek nenechat dlouho působit na pokožku a oděv, při tomto styku je

nutné místo vymýt dostatečně vodou. Nedýchat vypařované plyny. Při hašení použít CO₂ nebo suchý hasící prostředek – ne vodu.

Přezimovací prostředek

Tento prostředek je určen pro údržbu vody v mezisezónní přestávce (zimní období). Zabráňuje tvorbě řas a vápenatých usazenin. Zprovoznění bazénu na jaře je méně náročné.

Použití: Venkovní teplota 0 – 10 °C – 3l/100m³

Venkovní teplota 11 – 20 °C – 4l/100m³

Aplikuje se zředěné (1:10) vodou přímo do vody v bazénu

Chlorgranulát - rychle rozpustný

Tento prostředek používat zejména k rychlé desinfekci vody. Odstraňuje z vody kal a nečistoty.

Použití:

Při aplikaci se musí hodnota pH pohybovat v rozmezí 7,0 – 7,4.

Hodnota chloru 0,3 – 0,6 mg

První dávka: 3g/1m³

Týdenní dávka: 2g/1m³

Dávka při zakalené vodě: 3g/1m³

Zřasená voda: 3g/1m³ plus 10 – 20ml/1m³ (1 – 2l algicidu/100m³)

Rychle rozpustný chlorový granulát je třeba nejprve rozpustit v nádobě s vodou a potom rovnoměrně aplikovat po celé ploše bazénu. Prostředek obsahuje natriumdichlorisocyanurat.

Upozornění:

Prostředek je hořlavý, škodlivý po požití. Při styku s kyselinami uvolňuje jedovaté plyny. Dráždí oči a dýchací orgány. Nemíchat s jinými chemikáliemi, zejména s jinými chlorovými produkty. Nebezpečí rychlé reakce. Skladovat uzavřené mimo dosah dětí, na chladném dobře větraném místě. Při styku s očima, oči důkladně promýt vodou a konzultovat s lékařem. Při styku s pokožkou nebo oděvem, místo důkladně omýt vodou. Při hašení používat CO₂ – ne vodu:

