

Návod k použití:

Voda ke koupání má mít hodnotu pH v rozmezí 6,5 - 7,4. Tímto rozsahem je mimo jiné dáno nejlepší působení chloru bez vedlejších účinků. Hodnotu pH proto kontrolujte minimálně 2x týdně a okamžitě regulujte odchylky od ideální hodnoty (bezpodmínečně nutné je kontrola před přidáváním veškerých přípravků na úpravu vody, pH vyšší než 7,6 způsobuje ve vodě minerální zákal (může dojít k ucpaní filtrace), snižuje účinnost desinfekce, dráždí oči a pokožku, pH nižší než 6,5 způsobuje korozi kovů a betonu, blednutí barev a také podráždění očí a pokožky.

Dávkování:

Dávkování závisí na uhlíkaté tvrdosti vody. Přibližný výpočet dávky na 10 m³ která sníží pH přibližně o 0,1 prevede takto: $m = (5,8 \times N^{\circ} + 15) \cdot N^{\circ}$. N^o je tvrdost vody v německých stupních tvrdosti. Pokud tvrdost vody neznáte, dávkujte 80 g / 10 m³.

Způsob aplikace:

Vypočítané množství pomalu nasype do skimmeru při běžící cirkulaci vody. Po každém přidání přípravku do bazénu musí dojít k úplnému promíchání veškeré vody v bazénu. Po 24 hodinách pH znovu změřte, pokud se nepodařilo upravit na požadovanou hodnotu, celý psotup zopakujte.

Složení: Hydrogensíran sodný <95%, ES: 231-665-7

Standardní věty o nebezpečnosti H – věty, Pokyny pro bezpečné zacházení P – věty

Nebezpečí

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P280 Používejte ochranné rukavice, ochranné brýle.

P305+P351+P338 Při ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

První pomoc:

Při požití: Postiženému dejte vypít 3-4 sklenice vody, nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc.

Při zasažení očí: Okamžitě vyplachujte velkým množstvím vody alespoň 15 minut, vyhledejte odbornou lékařskou pomoc. Při potřísnění kůže a oděvu: Odstraňte zasažený oděv, oplachujte velkým množstvím vody a mýdlem alespoň 15 minut. Při nadýchání: Dopravte postiženého na čerstvý vzduch. Jestliže potíže s dýcháním přetrvávají zajistěte podporu ventilace plic a postiženého okamžitě dopravte k lékaři. Při přetrvávajících zdravotních potížích zajistěte lékařské ošetření. Obal vezměte s sebou.

Upozornění:

V koncentrovaném stavu nemíchejte s jinými chemikáliemi. Smí být použito pouze pro úpravu vody v bazénech. Prázdný obal vypláchněte vodou, dejte k recyklaci nebo likvidujte jako komunální odpad. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Nouzové telefonní číslo:

Toxikologické informační středisko:

Tel.: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

Výrobce a distributor:

CHEM Application s.r.o.

Semtin č.p. 112

533 53 Pardubice-Semtin

Tel.: 466 822 695

Hmotnost:

1kg

3kg

5kg



Záruční doba:

Expirační doba výrobku je uvedena na obalu, zboží je nutné spotřebovat do uvedeného data.

CHEM Application

AQUA BLUE pH MÍNUS

syký přípravek ke snížení
hodnoty pH bazénové vody

