

Návod k použití:

Voda ke koupání má mít hodnotu pH v rozmezí 6,8-7,6. Tímto rozsahem je mimo jiné dáno nejlepší působení chloru bez vedlejších vlivů. Hodnotu pH proto kontrolujte minimálně 2x týdně a okamžitě regulujte odchylky od ideální hodnoty (bezpodmínečně nutná je kontrola před přidáváním veškerých přípravků na úpravu vody).
pH vyšší než 7,6 způsobuje ve vodě minerální zánaly (může dojít k ucpání filtrace), snižuje účinnost desinfekce, dráždí oči a pokožku. pH nižší než 6,8 způsobuje korozi kovů a betonu, blednutí barev a také podráždění očí a pokožky.

Dávkování:

Dávka 100 g/10 m³ vody zvýší pH o cca. 0,1. Pokud je voda měkká, zvýšte dávku na 120 g/10 m³.

Způsob aplikace:

vypočítané množství pomalu nasypte 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 změňte, pokud se nepodařilo upravit na požadovanou hodnotu, celý postup zopakujte.

Hydrogenuhličitan sodný > 95 % ES: 207-838-8

Pokyny pro bezpečné zacházení P - věty

P305+P351+P338 Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.
Vyměňte 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 zajištěte podporu ventilace plic a postiženého okamžitě dopravte k lékaři. Při přetrvávajících zdravotních potížích zajištěte 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
224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

Výrobce a distributor:

CHEM Application s.r.o.
Semtín č.p. 112
533 53, Pardubice - Semtín
Tel: 466 822 695

Hmotnost:

- 1 kg
- 3 kg
- 5 kg

Záruční doba:

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

CHEM Application

AQUA BLUE pH PLUS

sypký přípravek ke zvýšení
hodnoty pH bazénové vody

