

krystalpool SNÍŽENÍ TVRDOSTI

Návod k použití:

Výrobek je určen k maskování tvrdosti. Hodnota tvrdosti bazénové vody nesmí být vyšší než 18°N tj. cca 180mg CaO/l. V případě, že je tato hodnota překročena, použijeme k její úpravě přípravek SNÍŽENÍ TVRDOSTI. Pro snížení tvrdosti vody o 1 mg/l CaO dávkuje 55 ml na 10 m³ bazénové vody, adekvátně pro snížení tvrdosti o 1°N dávkuje 65 ml přípravku na 1 m³ bazénové vody. Přípravek aplikujte vždy ve zředěné podobě a rovnoměrně aplikujte do bazénové vody. Obecně platí, že dávka přípravku pro stabilizaci vody, by měla být v intervalu 20 až 50 ml na 1 m³ bazénové vody. Tato dávka je pouze orientační, závisí na tvrdosti upravované bazénové vody. Přípravek je nutné dávkovat při napouštění i dopouštění (přípravek se dávkuje pouze na dopouštěné množství) bazénové vody. Dále se přípravek dávkuje při problémech s tvrdostí (zákal, tvorba úsad). Tvrdost vody musíme v průběhu sezóny pravidelně kontrolovat, a to minimálně jednou za měsíc (tester nebo si vyžádat informace od dodavatele vody). Při nadměrném výskytu minerálů interval zkrátíme podle potřeby až na jeden týden. Podstatné je nezapomínat na kontrolu a úpravu tvrdosti vody po dopuštění bazénu.

Upozornění:

Dobře si prostudujte návod na použití a bezpečnostní pokyny. Výrobce ani dodavatel neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Skladování a nakládání s obaly:

Výrobek skladujte při teplotě 10 – 30 °C mimo dosah dětí a odděleně od potravin. Výrobek nevystavujte vlhkosti a skladujte v původním uzavřeném obalu. Prázdný obal předejte k odborné likvidaci jako nebezpečný odpad.

Doba skladovatelnosti: 36 měsíců od data balení při dodržení skladovacích podmínek. Doba balení je uvedena na obalu.

Obsah: 1l

Distributor: GRADIENT EKO s.r.o., Jaroměřice 102, 569 44 Jaroměřice
telefon: 420 461 357 181, www.gradienteko.cz



bazénová chemie

krystalpool®

GE GRADIENT
EKO s.r.o.

SNÍŽENÍ TVRDOSTI

tekutý

PŘÍPRAVEK PRO SNÍŽENÍ TVRDOSTI VODY

1L



Nebezpečí: H290 Může být korozivní pro kovy. H318 Způsobuje vážné poškození očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P234 Uchovávejte pouze v původním obalu. P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce a potřísněnou pokožku. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. P305+351+338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.

Obsahuje: Kyselina etidronová

POKYNY PRO PRVNÍ POMOC: Projevují-li se zdravotní potíže, nebo v případě pochybností nebo nehody vyhledejte lékařskou pomoc a poskytněte lékaři informace z bezpečnostního listu. **V případě nadychnutí:** Postiženého okamžitě přesunout na čerstvý vzduch. Okamžitě, případně podle symptomů postižení, přivolat lékaře. **V případě zasažení očí:** Rozevřít oční víčka, případně vyjmout kontaktní čočky, a postižené oko důkladně vypláchnout čistou tekoucí vodou po dobu 15 minut. Další postup konzultovat s očním lékařem. **V případě zasažení kůže:** Postiženou pokožku omyt vodou a mýdlem. Při podráždění kůže nebo jiných potížích konzultujte s lékařem. **V případě požití:** Okamžitě vypláchněte ústní dutinu pitnou vodou. Nevyvolávejte zvracení. Dejte vypít asi 1-2 dl nejlépe vlažné pitné vody s rozdrčeným aktivním uhlím odpovídajícím asi 5 tabletám. Vyhledejte lékařské ošetření.

Toxikologické informace středisko: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

UFI: R8WC-Q05S-U00P-VSD6