

Using certificated materials



phone 603179 496
e-mail chemservis@seznam.cz
internet



Údaje, data a informace uvedené v tomto dokumentu jsou pro potřeby odběratele – zákazníka. Použití informací se řídí ustanovením § 1730 občanského zákoníku a dle EP GDPR

Technický list

Změkčovač vody pro bazén

Složení: < 20 % směs stabilizátorů tvrdosti (soli fosfoniových kyselin, soli kys. Editronové)

Výstražný symbol nebezpečnosti



Signální slovo: Nebezpečí

GHS07 - dráždivá směs, Standardní věty o nebezpečnosti: H319 Způsobuje vážné podráždění očí
Pokyny pro bezpečné zacházení: P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce. P 280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P305+P351+P338 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. Po vypláchnutí čistou vodou lze obal znovu použít. Možnost zpětného odběru obalů.

Obecné bezpečnostní pokyny: Používejte přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu v technickém a bezpečnostním listu přípravku. Dodržovat obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi. **Při polížení se přípravkem na tělo se ihned opláchnout velkým množstvím tekoucí vody!!!**

Přípravek slouží ke snížení celkové tvrdosti vody (Ca+Mg), kterou způsobují zejména vápenaté a hořečnaté soli. Zabraňuje vzniku nánosů a usazenin na stěnách a dně bazénu ve formě vodního kamene a zároveň na sebe váže ionty železa a manganu, které způsobují nežádoucí zbarvení vody. Vyjadřuje se obvykle v tzv. německých stupních tvrdosti, 1 mmol celkové tvrdosti činí 5,6 °N. Podle těchto stupňů se obvykle rozlišuje voda velmi měkká do 4 °N, měkká, 4 - 7 °N, středně tvrdá 7 - 14 °N, tvrdá 14 - 21 °N a velmi tvrdá nad 21 °N. Pokud je bazén napuštěný tvrdou vodou, dochází k vylučování celkové tvrdosti vápenatých a hořečnatých solí z vody. Na tyto nánosy se usazují další nečistoty a tím se vytváří vhodné prostředí pro tvorbu řas, bakterií a virů.

Návod k použití: Pro dosažení nejlepšího výsledku je nutno přípravek přidat ihned po napuštění bazénu. Vodu je nutné nechat několik hodin cirkulovat při zapnuté filtraci, aby došlo k dokonalé homogenizaci - promíchání. Koupání je možné okamžitě po aplikaci přípravku. Bazénové tablety aplikujte nejdříve po 48 hodinách od aplikace změkčovače.

Dávkování: Teoretická počáteční dávka: cca 250 ml přípravku do 10 m³ (10 000 litrů) vody (v případě velmi tvrdé vody a zvýšeného obsahu iontů železa a manganu doporučujeme dávku zvýšit na cca 0,5 - 1 L). V průběhu sezóny přidávejte při doplňování čerstvé vody cca .25 ml přípravku na 1000 litrů vody.

Skladování: skladovat a přepravovat v původních dokonale uzavřených obalech při normální teplotě, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Záruční doba: 18 měsíců ode dne výroby (viz číslo šarže) při dodržení skladovacích podmínek. Upozornění: Působí korozivně na hliník. Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

Technicko-chemická podpora volat +420 603 179 496

CHemServis EU s.r.o., Pod Vrstevnící 1529/18, Praha 4 www.chemservis.eu,

Using certificated materials



phone
e-mail
internet

603179 496
chemservis@seznam.cz



Údaje, data a informace uvedené v tomto dokumentu jsou pro potřeby odběratele – zákazníka. Použití informací se řídí ustanovením § 1730 občanského zákoníku a dle EP GDPR

